

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ: **D.K.N.D. ENGINEERS O.E.**

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΧΑΤΖΗΣ Ο.Ε.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ : ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΥ 8, Τ.Κ. 54623,

τηλ. & fax. 2310 236051 & 2310 276515,

<http://www.dknd.gr/>

e-mail: dknd@dknd.gr

dknd-xatzis@tee.gr



ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ
ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΑ ΠΤΥΧΙΑ

ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ, κατ. 10 - τάξη Δ³
ΜΕΛΕΤΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ, κατ. 13 - τάξη Δ³

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
136	09-2016 / Σήμερα	INTRAKAT AE	Εκπόνηση συμπληρωματικών Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας και Ασφάλισης για το έργο "Βελτίωση – Αναβάθμιση Δυτικής Εσωτερικής Περιφερειακής οδού Θεσσαλονίκης"	Εκπόνηση συμπληρωματικών Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας και Ασφάλισης, για 3χλμ του αστικού αυτοκινητόδρομου, και παράπλευρων οδών.	υπό εκπόνηση	κατασκευάζεται
135	07-2016 / Σήμερα	ΑΘΩΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ – ΤΟΜΗ ΑΤΕ	Μελέτες Εφαρμογής Σήμανσης του τμήματος «Νάουσα – Πατρίδα».	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Σήμανσης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & ΟΜΟΕ ΚΣΟ, σε 13,1χλμ οδού ταχεία κυκλοφορίας και 23χλμ παράπλευρου δικτύου με 2 Ι/Κ και 1 Α/Κ.	Μελέτη Σήμανσης - (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
134	07-2016 / Σήμερα	ΑΝΑΣΤΗΛΩΤΙΚΗ ΑΤΕ	Μελέτες Εφαρμογής Οδοποιίας, Υδραυλικών έργων, Σήμανσης – Ασφάλισης του οδικού τμήματος Θεσσαλονίκη – Κιλκίς – Δοιράνη, Τμήμα από Α/Κ Ασσήρου έως Α/Κ Νέας Σάντας	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας, Αποχέτευσης – Αποστράγγισης, Σήμανσης – Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ και ΟΜΟΕ ΚΣΑ, ΟΜΟΕ ΣΑΟ και κατά ΕΝ1317, για 12χλμ αυτοκινητόδρομου, 30χλμ παράπλευρων οδών και 3 Α/Κ.	υπό εκπόνηση	κατασκευάζεται
133	06-2016 / 08-2016	ΤΟΞΟΤΗΣ ΑΕ – ΚΟΥΡΤΙΔΗΣ ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής Ασφάλισης του τμήματος Ε.Ο. «Σάμος – Καρλόβασι».	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & ΕΝ1317, σε 3,5χλμ της Ε.Ο.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
132	05-2016 / Σήμερα	ΙΟΝΙΟΣ ΑΕ- ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ	Μελέτες Εφαρμογής Σήμανσης από την Χ.Θ. 10+800 έως την Χ.Θ. 21+900 στο τμήμα 60.1.1-60.1.2-60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Σήμανσης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΑ και ΟΜΟΕ ΚΣΟ, σε 11,1χλμ αυτοκινητόδρομου και 20χλμ παράπλευρων οδών, με 2 Α/Κ.	Μελέτη Σήμανσης - (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
131	03-2016 / 05-2016	ΙΟΝΙΟΣ ΑΕ- ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ	Μελέτες Εφαρμογής Σήμανσης 15,1χλμ αρτηρίας με 2 Α/Κ και του λοιπού παράπλευρου δικτύου στο τμήμα 80.3 του Κ.Α. 80 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Σήμανσης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΑ και ΟΜΟΕ ΚΣΟ, σε 16,7χλμ οδού.	Μελέτη Σήμανσης - (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
130	12-2015 / Σήμερα	ΑΘΩΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ	Μελέτες Εφαρμογής Αποχέτευσης – Αποστράγγισης του τμήματος Ν. Μουδανιά – Ν. Ποτίδαια.	Εκπόνηση Μελετών Αποχέτευσης αποστράγγισης σε 4,2χλμ αυτοκινητόδρομου και 10χλμ παράπλευρων οδών, με 1 Α/Κ.	υπό εκπόνηση	
129	11-2015 / 1-2016	TOP VISION A.E.	Μελέτες Εφαρμογής Γεφυρών Σήμανσης VMS στον Λιμένα Πατρών.	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής φορέων, θεμελιώσεων και ασφάλισης για 3 Γεφυρών Σήμανσης Πινακίδων Ηλεκτρονικών Μηνυμάτων (VMS) εντός του νέου Λ. Πατρών.	Μελέτη Σήμανσης (μελέτη εφαρμογής), Στατικές μελέτες εφαρμογής	κατασκευάζεται
128	11-2015 / Σήμερα	ΙΟΝΙΟΣ ΑΕ- ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ	Μελέτες Εφαρμογής εργοταξιακών Σημάνσεων της οδού στο τμήμα 60.1.1-60.12-60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής σε εργοταξιακής σήμανσης για την διοχέτευση της κυκλοφορίας, κατά τμήματα σε διάφορα στάδια. Συνολικό μήκος 12χλμ.	υπό εκπόνηση	κατασκευάζεται
127	11-2015 / Σήμερα	ΔΗΜΟΣ ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ	Μελέτες Εφαρμογής και υπηρεσίες Συμβούλου για την κατασκευή δικτύου ποδηλατοδρόμων στην ευρύτερη περιοχή της πόλεως της Κατερίνης.	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής , αιτιολόγησης και κατασκευασσιμότητας δικτύου ποδηλατοδρόμων συνολικού μήκους 16χλμ στην πόλη της Κατερίνης.	υπό εκπόνηση	
126	08-2015 / 1-2016	INTRAKAT AE	Μελέτες Εφαρμογής εργοταξιακής Σήμανσης για την κατασκευή αποχετευτικών δικτύων σε τρεις Οικισμούς της Π.Ε. Καβάλας	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής σε εργοταξιακής σήμανσης για την διοχέτευση της κυκλοφορίας, σε διάφορα στάδια.	Μελέτη Σήμανσης - (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
125	07-2015 / 09-2015	ΑΙΟΛΟΣ ΑΤΕ - ΚΑΦΦΕΣ ΗΛΙΑΣ & ΣΙΑ ΕΤΕ	Κατασκευή Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Δ.Κ. Αμπελώνα του Δήμου Τυρνάβου	Εκπόνηση Οριστικής Υδραυλικής Μελέτης Εφαρμογής για την κατασκευή της ΕΕΛ	Οριστική Υδραυλική μελέτη Εφαρμογής	κατασκευάζεται
124	05-2015 / Σήμερα	ΑΘΩΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ – ΤΟΜΗ ΑΤΕ	Μελέτες Εφαρμογής Οδοποιίας, Υδραυλικών έργων, Σήμανσης – Ασφάλισης του τμήματος ΚΟΜΒΟΣ ΜΑΥΡΟΝΕΡΙΟΥ – ΚΙΛΚΙΣ»	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας, Αποχέτευσης – Αποστράγγισης, Σήμανσης – Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & ΕΝ1317, σε 5 Χλμ οδού ταχείας κυκλοφορίας και 6χλμ παράπλευρου δικτύου με 3 Ι/Κ.	υπό εκπόνηση	

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
123	05-2015 / 08-2015	ΑΘΩΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ	Μελέτες Εφαρμογής Ασφάλισης του τμήματος «Νάουσα – Πατρίδα».	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε 13,1χλμ οδού ταχεία κυκλοφορίας και 23χλμ παράπλευρου δικτύου με 2 Ι/Κ και 1 Α/Κ.	Μελέτη Σήμανσης - Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
122	03-2015 / 11-2015	ΤΕΡΝΑ ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής εργοταξιακών Σημάνσεων της οδού στο τμήμα 60.1.1-60.12-60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής εργοταξιακής σήμανσης, κατά τμήματα σε διάφορα στάδια.	Μελέτη Σήμανσης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
121	03-2015 / Σήμερα	ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ (ΕΤΑΙΡΙΑ ΟΤΑ)	Μελέτες Αποχέτευσης Ομβρίων και Ακαθάρτων Υδάτων του παραθεριστικού οικισμού δεύτερης κατοικίας στην παραλιακή ζώνη της Δημοτικής Κοινότητας (Δ.Κ.) Κορινού, του Δήμου Κατερίνης Π.Ε. Πιερίας, ιδιοκτησίας της εταιρείας Αξιοποίηση Ακινήτων Παραλίας Κορινού «Ολυμπιάδα» Κοινή Ανώνυμη Εταιρεία ΟΤΑ.	Εκπόνηση των Οριστικών μελετών αποχέτευσης ομβρίων / ακαθάρτων και μελετών οδοποιίας του παραθεριστικού οικισμού συνολικής έκτασης 2.700 στρεμμάτων.	υπό εκπόνηση	
120	09-2014 / 07-2015	ΙΟΝΙΟΣ ΑΕ- ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ	Μελέτες Ασφάλισης 15,1χλμ αρτηρίας με 2 Α/Κ και του λοιπού παράπλευρου δικτύου στο τμήμα 80.3 του Κ.Α. 80 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε 15,1χλμ οδού ταχεία κυκλοφορίας και 22χλμ παράπλευρου δικτύου με 2 Α/Κ.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
119	09-2014 / 07-2015	ΙΟΝΙΟΣ ΑΕ	Μελέτες Ασφάλισης 3,9χλμ αρτηρίας και 8 Α/Κ στο τμήμα 80.1. – 80.2.3 του Κ.Α. 80 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε 8 Α/Κ και 3,9χλμ οδού ταχείας κυκλοφορίας.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
118	09-2014 / 07-2015	ΙΟΝΙΟΣ ΑΕ- ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ	Μελέτες Ασφάλισης από την Χ.Θ. 10+800 έως την Χ.Θ. 21+900 στο τμήμα 60.1.1-60.12-60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε 11,1χλμ αυτοκινητόδρομου και 20χλμ παράπλευρων οδών, με 2 Α/Κ.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
117	08-2014 / 08-2014	ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ - ΤΕΡΝΑ ΑΕ – ΠΟΡΤΟ ΚΑΡΡΑΣ ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής Γεφυρών Σήμανσης, Προβόλων, Δικτυωμάτων και Γεφυρών VMS στο οδικό τμήμα Φλώρινα – Νίκη του Κ.Α. 50 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ (ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ - ΤΕΡΝΑ ΑΕ – ΠΟΡΤΟ ΚΑΡΡΑΣ ΑΕ)	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής φορεών, θεμελιώσεων και ασφάλισης, 2 Γεφυρών Σήμανσης Πινακίδων Ηλεκτρονικών Μηνυμάτων (VMS), 5 Γεφυρών Σήμανσης Οδών, 4 Προβόλων και 14 Δικτυωμάτων επί του αυτοκινητόδρομου και των οδών των Ανισόπεδων κόμβων.	Μελέτη Σήμανσης (μελέτη εφαρμογής), Στατικές μελέτες εφαρμογής	κατασκευάστηκε
116	08-2014 / 08-2015	ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ - ΤΕΡΝΑ ΑΕ – ΠΟΡΤΟ ΚΑΡΡΑΣ ΑΕ	Μελέτη Εφαρμογής Σήμανσης στο οδικό τμήμα Φλώρινα – Νίκη του Κ.Α. 50 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Σήμανσης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ και ΟΜΟΕ ΚΣΑ, σε 14,7χλμ αυτοκινητόδρομου και 25χλμ παράπλευρων οδών, με 2 Α/Κ.	Μελέτη Σήμανσης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
115	06-2014 / 11-2014	ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΑΤΕΕ	Μελέτη Ασφάλισης από την Χ.Θ. 0+000 έως την Χ.Θ. 9+000 της αρτηρίας και όλων των παραδρόμων της οδού Τρικάλων – Πύλης του έργου "Βελτίωση Οδού Τρικάλων-Πύλης (τμήμα από γέφυρα Καραβόπορου έως Λυγαρία)"	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ και EN1317, σε 9χλμ αυτοκινητόδρομου και 8χλμ παράπλευρων οδών με 4 Ι/Κ.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
114	05-2014 / Σήμερα	ΙΝΤΡΑΚΑΤ ΑΕ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ηλεκτροφωτισμού για το έργο "Κατασκευή οδικού τμήματος Ποτίδαια - Κασσανδρεία του οδικού κυκλώματος Κασσάνδρας Νομού Χαλκιδικής" (αρ. σύμβασης 511)	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ηλεκτροφωτισμού της οδού και των 2 Α/Κ του έργου.	Μελέτες Ηλεκτροφωτισμού, κατά στάδια (μελέτη εφαρμογής) - υπό εκπόνηση	κατασκευάζεται

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
113	05-2014 / Σήμερα	INTRAKAT AE	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής εργοταξιακής και μόνιμης Σήμανσης – Ασφάλισης για το έργο "Κατασκευή οδικού τμήματος Ποτίδαια - Κασσανδρεία του οδικού κυκλώματος Κασσάνδρας Νομού Χαλκιδικής" (αρ. σύμβασης 508)	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής εργοταξιακής και μόνιμης Σήμανσης – Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ, ΟΜΟΕ ΚΣΑ, ΟΜΟΕ ΣΑΟ και κατά EN1317.	Μελέτες προσωρινής και μόνιμης Σήμανσης, μελέτες Ασφάλισης κατά στάδια (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
112	05-2014 / 07-2016	INTRAKAT AE	Εκπόνηση συμπληρωματικών Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας και Υδραυλικών έργων για το έργο "Κατασκευή οδικού τμήματος Ποτίδαια - Κασσανδρεία του οδικού κυκλώματος Κασσάνδρας Νομού Χαλκιδικής" (αρ. σύμβασης 509)	Εκπόνηση συμπληρωματικών Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας και Υδραυλικών έργων, για 14,5χλμ αυτοκινητόδρομου, 35χλμ παράπλευρων οδών και 2 Α/Κ.	Μελέτες Οδοποιίας και Υδραυλικών έργων, κατά στάδια (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάζεται
111	04-2014 / Σήμερα	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΙ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΙ Α)ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ & ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΧΩΡΟΦΥΛΑΚΗΣ, Β) ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΥΠΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Ν. ΚΟΖΑΝΗΣ, Γ) ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΩΝ: Α) ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΘΑΛΑΜΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ, Β) ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΛΗΤΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ και Γ) ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΣΕ ΤΡΙΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕ ΤΑ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΔΙΚΤΥΑ ΠΟΣΙΜΟΥ ΚΑΙ ΜΗ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΣΤΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ" ΣΤΟ ΚΡΙΑΡΙΤΣΙ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	Μελέτες δικτύου μεταφοράς ύδρευσης του οικισμού και μελέτες δεξαμενών αποθήκευσης νερού ύδρευσης για τον οικισμό Κριαριτσίου, πληθυσμού σχεδιασμού 9.000 ατόμων.	υπό εκπόνηση. Έχουν ολοκληρωθεί οι μελέτες των αγωγών μεταφοράς και η μελέτη κεντρικής δεξαμενής. Εκκρεμούν οι μελέτες ΗΜ και οι μελέτες αγωγών τροφοδοσίας της δεξαμενής	
110	03-2014 / 10-2014	ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ - ΤΕΡΝΑ ΑΕ – ΠΟΡΤΟ ΚΑΡΡΑΣ ΑΕ	Μελέτη Εφαρμογής Ασφάλισης στο οδικό τμήμα Φλώρινα – Νίκη (τμήμα 50.3) του Κάθετου Άξονα 50 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε 14,7χλμ αυτοκινητόδρομου και 25χλμ παράπλευρων οδών, με 2 Α/Κ.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
109	12-2013 / Σήμερα	ΑΘΩΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ – ΤΟΜΗ Α.Ε.	Μελέτες Εφαρμογής Σήμανσης – Ασφάλισης του τμήματος Ν. Μουδανιά – Ν. Ποτίδαια.	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής Σήμανσης – Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ, ΚΣΑ, ΣΑΟ και κατά EN1317, σε 4,2χλμ αυτοκινητόδρομου και 10χλμ παράπλευρων οδών, με 1 Α/Κ.	υπό εκπόνηση	κατασκευάζεται
108	07-2013 / 08-2013	ΤΕΡΝΑ ΑΕ	Μελέτη Εφαρμογής Σήμανσης του Ι/Κ παλαιάς Ε.Ο. Θεσ/νίκης – Σερρών με συνδ. οδό Κιλκίς – Λαγκαδά	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Σήμανσης του Ι/Κ, κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ και ΟΜΟΕ ΚΣΑ.	Μελέτη Σήμανσης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
107	06-2013 / 10-2013	ΤΕΡΝΑ ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής ασφάλισης της οδού στο τμήμα 60.1.1-60.12-60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ (αρ. σύμβασης 136)	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε 11,8χλμ αυτοκινητόδρομου και 25χλμ παράπλευρων οδών, με 2 Α/Κ.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
106	05-2013 / 3/2015	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ Π.Δ.Μ.	Τεχνική Αξιολόγηση ορθότητας και πληρότητας μελετών και αδειοδοτήσεων των προτεινόμενων πράξεων στον τομέα μεταφορών	Τεχνική αξιολόγηση των παρακάτω μελετών για την ένταξη σε καθεστώς συγχρηματοδότησης: α) Κατασκευή παραλλαγής οδού στη θέση Βράχος της οδού Ζιάκα - Σπήλαιο (μετά κατασκευής της οδικής σήραγγας), β) Αποκατάσταση και σταθεροποίηση των κατολισθήσεων σε τμήματα της Ε.Ο. Κοζάνη - Πεντάλοφος - όρια νομών Καστοριάς-Ιωαννίνων, γ) Βελτίωση οδού Νεστόριο - Χιονάτο - Διποταμία και δ) Βελτίωση οδικού τμήματος διασταύρωση Πρεσπών - διασταύρωση Κρυσταλλοπηγής	Τεχνική Αξιολόγηση	---

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
105	05-2013 / 07-2013	ΤΕΡΝΑ ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής υδραυλικών έργων στην γέφυρα του π. Στρυμόνα, στο τμήμα 60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ (αρ. σύμβασης 127)	Μελέτη Εφαρμογής για την προστασία των βάθρων της γέφυρας του ποταμού Στρυμόνα για τις ανάγκες κατασκευής του νέου κλάδου οδού	Υδραυλική Μελέτη Εφαρμογής, αντιπλημμυρικής προστασίας & διευθέτησης κοίτης ποταμού	κατασκευάστηκε
104	03-2013 / 07-2013	ΤΕΡΝΑ ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής ασφάλισης Τεχνικών Έργων στο τμήμα 60.1.1-60.12-60.22 του Κ.Α. 60 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ (αρ. σύμβασης 104)	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΣΑΟ & EN1317, σε όλα τα μεγάλα τεχνικά του τμήματος, συμπεριλαμβανομένης και της γέφυρας του π. Στρυμόνα, μήκους 620μ.	Μελέτη Ασφάλισης (μελέτη εφαρμογής)	κατασκευάστηκε
103	11-2012 / 05-2014	INTRAKAT ΑΕ	Μελέτες Εφαρμογής Οδοποιίας, Υδραυλικών έργων, Σήμανσης – Ασφάλισης του οδικού τμήματος Ποτίδαια – Κασσανδρεία (Σύμβαση 757)	Εκπόνηση Μελετών Εφαρμογής Οδοποιίας, Αποχέτευσης – Αποστράγγισης, Σήμανσης – Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ και ΟΜΟΕ ΚΣΑ, ΟΜΟΕ ΣΑΟ και κατά EN1317, για 14,5χλμ αυτοκινητόδρομου, 35χλμ παράπλευρων οδών και 2 Α/Κ.	Μελέτες Εφαρμογής Οδοποιίας, Υδραυλικές (αποχέτευσης - αποστράγγισης) και Σήμανσης Ασφάλισης	κατασκευάζεται
102	09-2012 / 12-2012	ΙΘΑΚΗ ΑΤΕ	Αποχετευτικά δίκτυα Δ.Δ. Κυμίνων – Μαλαγάρων Δήμου Δέλτα. Μελέτες εσωτερικού οδικού δικτύου & υδραυλικές μελέτες	Μελέτη προσφοράς για την ανάθεση του έργου, το οποίο περιλαμβάνει δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων με τη μέθοδο αναρρόφησης (vacuum)	Μελέτες Οδοποιίας & Υδραυλικές Μελέτες Προσφοράς	
101	10-2011 / 11-2011	ENCO Ο.Ε. (για την ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ ΑΤΕ)	Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων Δήμου Ευεργέτουλα. Μελέτες εσωτερικού οδικού δικτύου & υδραυλικές μελέτες	Μελέτη προσφοράς για την ανάθεση του έργου, το οποίο αφορά στην κατασκευή ΕΕΛ σε τρεις θέσεις στο Δήμο Ευεργέτουλα Νομού Λέσβου. Μελέτες εσωτερικής οδοποιίας, αποχέτευσης ομβρίων	Μελέτες Οδοποιίας & Υδραυλικές Μελέτες Προσφοράς	
100	12-2010 / 09-2011	ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΥ (Π.Ε. ΠΙΕΡΙΑΣ)	Μελέτη δικτύου ύδρευσης Δήμου Δίου (εξωτερικό υδραγωγείο) - Τοπογραφικές Μελέτες - Περιβαλλοντικές Μελέτες	Οριστική μελέτη εξωτερικού δικτύου ύδρευσης επτά οικισμών του Δήμου.	Τοπογραφικές μελέτες, ΠΠΕΑ & ΜΠΕ	υπεβλήθησαν
99	11-2010 / 04-2011	J&P - ΑΒΑΞ	Μελέτες - Τοπογραφικών Εργασιών - Κτηματολογίου για : ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ:Τμήμα Μεσόγειας Χάραξης Στρυμόνας - Άγιος Ανδρέας από Α/Κ Στρυμόνα έως Α/Κ Μουσθένης 12.1.1	Τοπογραφική αποτύπωση και σύνταξη κτηματολογίου και κτηματολογικών πινάκων για την υλοποίηση των νέων ορίων απαλλοτρίωσης που προέκυψαν από τις μελέτες εφαρμογής του έργου.	Τοπογραφικές Μελέτες, Μελέτες κτηματογράφησης	ολοκληρώθηκε
98	11-2010 / 04-2011	J&P - ΑΒΑΞ	Μελέτες - Τοπογραφικών Εργασιών - Κτηματολογίου για : ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ:Τμήμα Μεσόγειας Χάραξης Στρυμόνας - Άγιος Ανδρέας από Α/Κ Μουσθένης έως έξοδο σήραγγας Συμβόλου 12.1.2	Τοπογραφική αποτύπωση και σύνταξη κτηματολογίου και κτηματολογικών πινάκων για την υλοποίηση των νέων ορίων απαλλοτρίωσης που προέκυψαν από τις μελέτες εφαρμογής του έργου.	Τοπογραφικές Μελέτες, Μελέτες κτηματογράφησης	ολοκληρώθηκε
97	10-2009 / 12-2015	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ - Δ/ΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	Οριστική μελέτη οδού Νιάρχου (Ιωάννινα)	Πλήρης μελέτη αστικοποιημένης οδού ταχείας κυκλοφορίας 4,5χλμ, με 4 κυκλικούς κόμβους και 1 ανισόπεδο κόμβο. Παράπλευρο και κάθετο δίκτυο μήκους 9,5 χλμ. Μελέτη σήμανσης – ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΑ, ΚΣΟ και EN1317. Οριστική Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης/αποστράγγισης με υπογειοποίηση τάφρου υπό την οδό σε μήκος 2,2χλμ.Οριστικές Υδραυλικές Μελέτες εγκάρσιων οχετών. Τοπογραφικές αποτυπώσεις	Τοπογραφικές αποτυπώσεις. Οριστικές μελέτες: α) Οδοποιίας, β) Σήμανσης - Ασφάλισης, γ) Υδραυλική Αποχέτευσης - Αποστράγγισης οδών, δ) Υδραυλική Οχετών τεχνικών έργων. ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	εγκρίθηκαν (12/2015)

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
96	09-2009 / 03-2010	ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Προμελέτη ανάπλασης της Πλατείας Διοικητηρίου	Περιβαλλοντική μελέτη του έργου	Περιβαλλοντική	εγκρίθηκε
95	08-2009 / 12-2009	ALDI A.E.	Εκπόνηση μελέτης αποχέυσης - αποστράγγισης του οικοπέδου (μετά των κτισμάτων που προβλέπεται να κατασκευαστούν σε αυτό) στη θέση Λαρίσης 99-105, Δήμου Βόλου	Εκπόνηση Μελέτης Εφαρμογής για την αποστράγγιση του οικοπέδου και των κτιρίων. Συνεργασία με τον ανάδοχο του έργου για την υλοποίηση των μελετών. Το οικόπεδο βρίσκεται σε θέση που κατακλύζεται τόσο από τα όμβρια παρακείμενου χειμάρρου, όσο και από τη στάθμη της θάλασσας σε περίπτωση έντονων φαινομένων.	Υδραυλική Μελέτη Εφαρμογής έργων αποχέυσης ομβρίων και αντιπλημμυρικής προστασίας	κατασκευάστηκε
94	07-2009 / 08-2009	ΙΟΝΙΟΣ Α.Ε.	Εκπόνηση μελετών και εκτέλεση εργασιών στο Τμήμα 4.1.25 - 4.1.35 της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ	Πλήρης Μελέτη 2 κόμβων και Μελέτη Σήμανσης - Ασφάλισης, μήκους 3χλμ.		
93	3/2009 - -	ΔΗΜΟΣ ΤΗΛΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	Σύνταξη Φακέλου του έργου : Επεξεργασία και διάθεση αστικών λυμάτων Δήμου Τήλου με προκατασκευασμένες μονάδες (Compact)	Εκπόνηση Υγειονομολογικής Μελέτης και Τευχών Δημοπράτησης	υπεβλήθη	σε εξέλιξη (δεν θα ολοκληρωθεί)
92	02-2009 / 10-2009	ΔΗΜΟΣ ΜΠΙΖΑΝΙΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Τροποποίηση μελέτης δhs Ε.Ο. στο Τ.Δ. Πεδινής	Τροποποίηση υφιστάμενης μελέτης, ώστε να προσαρμοστεί στα εγκεκριμένα όρια απαλλοτριώσης και να μην απαιτηθούν νέες απαλλοτριώσεις.	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας	
91	11-2008 / 06-2009	ΔΗΜΟΣ ΠΑΓΓΑΙΟΥ - Π.Ε. ΚΑΒΑΛΑΣ	Κατασκευή πεζοδρομίων στο Δ.Δ. Γεωργιανής Δήμου Παγγαίου	Μελέτες αντικατάστασης πεζοδρομίων, δημιουργίας χώρων στάθμευσης οχημάτων, δημιουργίας διαβάσεων ΑΜΕΑ	Μελέτη Οδοποιίας	
90	11-2008 / 03-2009	ΔΗΜΟΣ ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ	Μελέτη για την εφαρμογή συστήματος ανακύκλωσης των απορριμμάτων του Δήμου Βουλιαγμένης	Η μελέτη αφορούσε στη διερεύνηση για την επιλογή του βέλτιστου συστήματος ανακύκλωσης του Δήμου. Μεταξύ των λύσεων που εξετάστηκαν ήταν η υπογειοποίηση κάδων, ο εντοπισμός σταθμών μεταφόρτωσης κλπ	Μελέτη πολυκριτηριακής αξιολόγησης / βελτιστοποίησης συστήματος ανακύκλωσης	
89	10-2008 / 10-2009	J&P - ΑΒΑΞ Α.Ε. (ως ανάδοχος της ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.)	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ:Τμήμα Μεσόγειας Χάραξης Στρυμόνας - Άγιος Ανδρέας από Α/Κ Μουσθένης έως έξοδο σήραγγας Συμβόλου 12.1.2	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής των έργων: α) του συνόλου του παραπλεύρου δικτύου στο τμήμα από Χ.Θ. 23+040 έως Χ.Θ. 33+000, β) της κύριας αποχετευτικής / αποστραγγιστικής τάφρου στο πόδα των βόρειων κλάδων των SR, γ) της τροποποίησης της υδραυλικής μελέτης της αρτηρίας στις οριογραμμές της, δ) της προσομοίωσης της ροής των κύριων συμβαλλόντων χειμάρρων σε μοντέλο ανομοιόμορφης ροής, ε) της προστασίας των τεχνικών έργων από πλημμυρικές παροχές στα αντίστοιχα ρέματα, στ) του ελέγχου και πιθανής τροποποίησης των εγκεκριμένων ορίων απαλλοτριώσης	Μελέτες εφαρμογής Οδοποιίας, Υδραυλικές αποχέυσης - αποστράγγισης έργων οδοποιίας και αντιπλημμυρικών έργων	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
88	10-2008 / 10-2009	J&P - ΑΒΑΞ Α.Ε. (ως ανάδοχος της ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.)	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ: Τμήμα Μεσόγειας Χάραξης Στρυμόνας - Άγιος Ανδρέας από Α/Κ Στρυμόνα έως Α/Κ Μουσθένης 12.1.1	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής των έργων: α) του συνόλου του παραπλεύρου δικτύου στο τμήμα από Χ.Θ. 17+000 έως Χ.Θ. 23+040, β) της κύριας αποχετευτικής / αποστραγγιστικής τάφρου στο πόδα των βόρειων κλάδων των SR, γ) της τροποποίησης της υδραυλικής μελέτης της αρτηρίας στις οριογραμμές της, δ) της προσομοίωσης της ροής των κύριων συμβαλλόντων χειμάρρων σε μοντέλο ανομοιόμορφης ροής, ε) της προστασίας των τεχνικών έργων από πλημμυρικές παροχές στα αντίστοιχα ρέματα, στ) του ελέγχου και πιθανής τροποποίησης των εγκεκριμένων ορίων απαλλοτρίωσης	Μελέτες εφαρμογής Οδοποιίας, Υδραυλικές αποχέτευσης - αποστράγγισης έργων οδοποιίας και αντιπλημμυρικών έργων	κατασκευάστηκε
87	09-2008 / 04-2010	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Σύμβαση ανάθεσης Καθηκόντων Συμβούλου για την Υποστήριξη της Δ/σης Μελετών της "Εγνατία Οδός Α.Ε." (ΕΟΑΕ) στην εκπόνηση της Οριστικής Υδραυλικής Μελέτης στο τμήμα 12 της Εγνατίας Οδού, από Χ.Θ. 17+500 έως Χ.Θ. 33+000 περίπου, κατά μήκος της κοιλάδας του ρέματος Μαρμαρά, για την διευθέτηση των ρεμάτων, την ενίσχυση των μέτρων αντιπλημμυρικής προστασίας της Εγνατίας Οδού, την αύξηση της παροχευτικής και αποθηρευτικής ικανότητας και επάρκειας των φυσικών αποδεκτών και των τεχνικών έργων της οδού. (κωδ. αναφοράς 4047)	Επικαιροποίηση ομβρίων καμπυλών της περιοχής, εκπόνηση υδρολογικής μελέτης εκτίμησης πλημμυρικών παροχών για το σύνολο των ρεμάτων της περιοχής (χειμάρρος Μαρμαράς και συμβάλλοντες) και εκπόνηση Οριστικής Υδραυλικής μελέτης αντιπλημμυρικής προστασίας για τους παραπάνω χειμάρρους, στο τμήμα της οδού από Χ.Θ.17+500 έως Χ.Θ.33+000 (συνολικό μήκος διευθετούμενων χειμάρρων περίπου 35χλμ).	Υδρολογική μελέτη, αξιολόγηση πλημμυρικών φαινομένων, έλεγχος επάρκειας τεχνικών, οριστική υδραυλική μελέτη διευθετήσεων και μέτρων αντιπλημμυρικής / αντιδιαβρωτικής προστασίας	κατασκευάστηκε
86	04-2008 / 11-2012	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Συμφωνία – Πλαίσιο για την Εκπόνηση μελετών οδοποιίας, κυκλοφοριακών μελετών, μελετών σήμανσης – ασφάλειας για τις ανάγκες της "ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε." (Κύριου Άξονα, Καθέτων Αξόνων, τοπικών συνδέσεων και λοιπών αναγκών – Κωδικός Αναφοράς 3256	3 εντολές εργασίας: 1) οριστικές μελέτες (α) οδοποιίας - σήμανσης ασφάλισης τροποποίησης της κάθετης οδού 3 του Α/Κ Κ1 και του Ι/Κ στη συμβολή της με την οδό προς Καλοχώρι, (β) οδοποιίας συμπληρωματικού παράπλευρου οδικού δικτύου (SR) στο τμήμα 60.1.1 (Δερβένη-Δορκάδα) από Χ.Θ.4+100 έως Χ.Θ. 11+700 (γ) οδοποιίας προσβάσεων σε ΣΕΑ και (δ) εκτέλεση λοιπών απαιτούμενων εργασιών δικτύου SR στο τμήμα 60.1.1, μήκους 4,5 χλμ, 2) (α) Οριστική μελέτη οδοποιίας σύνδεσης του τμήματος 60.1.1 με οδό προς ΧΥΤΑ Μαυροράχης, (β) Προκαταρκτική μελέτη οδοποιίας ευρείας πάρκαμψης Ορεσιτιάδας, 3) (α) Οριστική μελέτη οδοποιίας σύνδεση Αλεξανδρούπολης με τον οικισμό Παλαγίας, (β) Συμπληρωματική οριστική μελέτη οδοποιίας για τη σύνδεση του ΧΥΤΑ Μαυροράχης με τον κάθετο άξονα 60, (γ) Πρωθυμική αναγνωριστική μελέτη οδοποιίας 39 θέσεων προσωρινής στάθμευσης επί του κάθετου άξονα 60, (ε) Οριστική μελέτη ανασύνταξης οδοποιίας τμημάτων του δικτύου SR στο τμήμα 60.1.2, (ζ) Μελέτη σήμανσης - ασφάλισης αρτηρίας και παραπλεύρου οδικού δικτύου στον κάθετο άξονα Φλώρινα-Νίκη (50), (η) Συμπληρωματική οριστική μελέτη οδοποιίας στο δίκτυο SR του Κ.Α. 50	Αναγνωριστικές και Οριστικές μελέτες οδοποιίας, Μελέτες Σήμανσης – Ασφάλισης κατά ΟΜΟΕ ΚΣΟ, ΟΜΟΕ ΚΣΑ και EN1317, σε επίπεδο Οριστικής μελέτης και μελέτης Εφαρμογής, ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκαν ή/και κατασκευάζονται

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
85	03-2008 / 09-2008	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Εμπειρογνωμοσύνη για τα πλημμυρικά φαινόμενα της 17ης και 18ης Νοεμβρίου του έτους 2007 στο τμήμα 12 της Εγνατίας Οδού, από Χ.Θ. 20+000 έως Χ.Θ. 31+000 περίπου, κατά μήκος της κοιλάδας του ρέματος Μαρμαρά, πιθανότητα και συχνότητα επανάληψής τους και προτάσεις ενίσχυσης των μέτρων αντιπλημμυρικής προστασίας της Εγνατίας Οδού, την αύξηση της παροχευτικής και αποθηκευτικής ικανότητας και επάρκειας των φυσικών αποδεκτών και των τεχνικών έργων της οδού (σε συνεργασία με τον καθηγητή Υδραυλικής του ΑΠΘ κο Γεώργιο Μπαλαφούτα)	Συγκριτική αξιολόγηση των πρόσφατων πλημμυρικών φαινομένων με τις προϋφιστάμενες. Αξιολόγηση ομβρίων καμπυλών. Εξαγωγή συμπερασμάτων για την εκπόνηση μελέτης αντιπλημμυρικής θωράκισης της περιοχής.	Εμπειρογνωμοσύνη	
84	03-2008 / 08-2009	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - Δ.Δ.Ε.	Αποπεράτωση μελέτης οδικού άξονα από Κόμβο Κοπανού μέχρι Α/Κ με Ε.Ο. Έδεσσας του οδικού άξονα ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ - Ε.Ο. Έδεσσας	Επικαιροποίηση Οριστικής μελέτης οδοποιίας της αρτηρίας, κατ. ΑΙΙ, μήκους 20χλμ. Πλήρης μελέτη του παράπλευρου δικτύου και δύο πλήρων ανισόπεδων κόμβων (οριστικές μελέτες οδοποιίας και υδραυλικές). Οριστική υδραυλική μελέτη αποχέτευσης - αποστράγγισης της αρτηρίας (4ιχνη διαχωρισμένης κυκλοφορίας) μήκους περίπου 15,4χλμ. Οριστική υδραυλική μελέτη αποκατάστασης του αρδευτικού δικτύου.	Οριστικές μελέτες Οδοποιίας, Οριστικές Υδραυλικές μελέτες αποχέτευσης- αποστράγγισης οδών, Οριστικές Υδραυλικές μελέτες αρδευτικών έργων, ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάζεται
83	01-2008 / 2-2009	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΓΡΕΒΕΝΩΝ ΑΝ.ΓΡΕ.	Προκαταρκτική μελέτη για την νέα χάραξη της Οδού Γρεβενών – Δεσκάτης. (Ανάδοχοι: Νικόλαος Χατζής, εταίρος της DKND Engineers Ο.Ε., υπεύθυνος συγκοινωνιακών μελετών της εταιρείας και παλαιότερα στελέχη της εταιρείας.	Προκαταρκτική μελέτη για την νέα χάραξη της Οδού Γρεβενών – Δεσκάτης, Οδός κατ. ΑΙΙ μήκους 43,2χλμ	Προκαταρκτική Μελέτη Οδοποιίας	Υπό Δημοπράτηση
82	03-2008 / 10-2008	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΓΡΕΒΕΝΩΝ ΑΝ.ΓΡΕ.	Προκαταρκτική μελέτη βελτίωσης γεωμετρικών χαρακτηριστικών της Ε.Ο. Γρεβενών – Βασιλίτσας - όρια ν. Γρεβενών. (Ανάδοχος: Νικόλαος Χατζής, εταίρος της DKND Engineers Ο.Ε., υπεύθυνος συγκοινωνιακών μελετών της εταιρείας)	Εκπόνηση Προκαταρκτικής μελέτης της Ε.Ο. Γρεβενών – Βασιλίτσας - όρια ν. Γρεβενών, Οδός κατ. ΑΙΙΙ μήκους 37,5χλμ.	Προκαταρκτική Μελέτη Οδοποιίας	Υπό Δημοπράτηση
81	12-2007 / 2-2008	ALDI Α.Ε.	Μελέτη αποχέτευσης - αποστράγγισης του οικοπέδου (μετά των κτισμάτων που προβλέπονται να κατασκευαστούν σε αυτό), στη θέση Σκουριά του Δ.Δ. Βρασών, Δήμου Αγίου Γεωργίου	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης Εφαρμογής αποχέτευσης - αποστράγγισης του οικοπέδου (μετά των κτισμάτων που προβλέπονται να κατασκευαστούν σε αυτό), στη θέση Σκουριά του Δ.Δ. Βρασών, Δήμου Αγίου Γεωργίου, για την κατασκευή Super Market ALDI	Υδραυλική Μελέτη Εφαρμογής έργων αποχέτευσης ομβρίων και αντιπλημμυρικής προστασίας	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
80	6/2007 - 5-2010	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Συμφωνία – Πλαίσιο για την "Παροχή υπηρεσιών Συμβούλου για την υποστήριξη της Δ/σης Μελετών της ΕΟΑΕ στην εκπόνηση υδραυλικών μελετών για την Εγνατία οδό, τους Κάθετους άξονες, τοπικές συνδέσεις και λοιπές ανάγκες" – (σύμβαση 2235)	Στα πλαίσια της μελέτης δόθηκαν 4 εντολές εργασίας: 1) (α) τροποποίηση υφιστάμενης υδραυλικής μελέτης στο τμήμα 2.3 Δροσοχώρι-Αραχθος, (β) νέα οριστική υδραυλική μελέτη στο τμήμα 4.1.1s "Παναγιά-Γρεβενά από Χ.Θ.6+255 έως Χ.Θ. 8+685, (γ) Οριστική υδραυλική μελέτη Α/Κ Κερδουλίων στο τμήμα 11.3, (δ) Οριστική υδραυλική μελέτη Α/Κ Ταξιάρχη στο τμήμα 4.2.2, 2) πρόσθετη μελέτη αντιμετώπισης των υδραυλικών προβλημάτων στην περιοχή του Α/Κ Ταξιάρχη, 3) εκπόνηση προμελέτης δικτύου Ύδρευσης, της μελέτης δεξαμενών αποθήκευσης - διανομής του δικτύου ύδρευσης και της μελέτης Αποκατάστασης -Διαμόρφωσης της κοίτης Ρέματος Λουτρών Νήσου Κύθνου, 4) (α) μελέτη υδραυλικής προστασίας πόδα πρανούς τμημάτων του άξονα της Ε.Ο. του τμήματος 12, (β) Οριστική υδραυλική μελέτη Α/Κ ΒΙΠΕ Κομοτηνής και Α/Κ ΧΥΤΑ Μαυροράχης, (γ) στατικής μελέτης δεξαμενής τύπου IMHOFF για την ΕΕΛ Νήσου Τήνου και (δ) μελετών απαραίτητων για την ολοκλήρωση εν ενεργεία εργασιών	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες Αποχέτευσης- Αποστράγγισης οδών, Αντιπλημμυρικών Έργων και Διευθετήσεων ποταμών, Προμελέτη Ύδρευσης, Στατική Μελέτη Δεξαμενών, ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκε
79	5/2007 - 12/2008	ΔΗΜΟΣ ΤΗΛΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	Σύνταξη Φακέλου του έργου : Επεξεργασία και διάθεση αστικών λυμάτων Δήμου Τήλου με προκατασκευασμένες μονάδες (Contract)	Συμβουλευτικές - Υποστηρικτικές Υπηρεσίες προς τον Δήμο Τήλου για την προετοιμασία του φακέλου και την διακήρυξη του έργου : Επεξεργασία και διάθεση αστικών λυμάτων Δήμου Τήλου με προκατασκευασμένες μονάδες (Contract)	Φάκελος Έργου	υπεβλήθη (δεν θα υλοποιηθεί)
78	3-2007 / 2-2010	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	Σύμβαση Παροχής Υπηρεσιών "Συμβούλου Υποστήριξης των Φορέων Υλοποίησης Συγχρηματοδοτούμενων Τεχνικών Έργων Υποδομής στις Περιφέρειες, κατά την περίοδο 2000-2008" για την Περιφέρεια ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	Παροχή Υπηρεσιών Συμβούλου προς τους Φορείς Υλοποίησης της Περιφέρειας, σε έργα οδοποιίας, αποχέτευσης οικισμών, ύδρευσης οικισμών, άρδευσης, φραγμάτων ύδρευσης και άρδευσης, κτιριακών έργων, δασοτεχνικών έργων, έργων περιβάλλοντος κλπ. Το τεχνικό αντικείμενο ήταν (ενδεικτικά): α) Έλεγχος πληρότητας μελετών και τευχών δημοπράτησης, β) παροχή συνδρομής προς τους τελικούς δικαιούχους για τις διαδικασίες συμβασιοποίησης - ελέγχου ποιότητας - τήρησης περιβαλλοντικών όρων - τήρησης όρων υγιεινής και ασφάλειας - έγκρισης ΑΠΕ - διοικητικής ολοκλήρωσης των έργων, δ) έλεγχος τήρησης χρονοδιαγραμμάτων κλπ	Παροχή Υπηρεσιών Συμβούλου - Τεχνική Υποστήριξη Φορέων	ολοκληρώθηκε
77	3-2007 / 2-2008	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	Εμπειρογνωμοσύνη για την κατάσταση (και την δημιουργία / βελτίωση) του οδικού δικτύου με σκοπό την σύνδεση των "πόλων" τουριστικής ανάπτυξης της Περιφέρειας (ορεινούς όγκους, λίμνες & παραποτάμιες περιοχές κλπ.)	Η Σύμβαση προέβλεπε την υλοποίηση έκθεσης Εμπειρογνωμοσύνης για την παρουσίαση της υπάρχουσας κατάστασης του οδικού δικτύου, και την διερεύνηση/αξιολόγηση των νέων προοπτικών των περιοχών και την δημιουργία / βελτίωση του οδικού δικτύου τους με σκοπό την σύνδεση των "πόλων" τουριστικής ανάπτυξης της Περιφέρειας (ορεινούς όγκους, λίμνες & παραποτάμιες περιοχές κλπ.)	Παροχή Υπηρεσιών Συμβούλου - Εμπειρογνωμοσύνη	

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
76	1-2007 / 1-2007	ENCO Ο.Ε.	Εκπόνηση Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς του έργου Ε.Ε.Λ. Θριάσιου Πεδίου Αττικής	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης για την προσφορά του έργου κατασκευής της Ε.Ε.Λ. του Θριάσιου Πεδίου Αττικής	Υδραυλική μελέτη Προσφοράς	
75	1-2007 / 1-2007	ENCO Ο.Ε.	Εκπόνηση Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς του έργου Ε.Ε.Λ. Αγίου Νικολάου Χαλκιδικής	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης για την προσφορά του έργου κατασκευής της Ε.Ε.Λ. της πόλης του Αγίου Νικολάου Χαλκιδικής	Υδραυλική μελέτη Προσφοράς	
74	12-2006 / 2-2007	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΟΡΘΕ)	Προετοιμασία φακέλου έργου (τεύχος Τεχνικών Δεδομένων, Σκοπιμότητα Έργου, Πρόγραμμα απαιτούμενων μελετών και εργασιών, Τεύχος Προεκτίμησης Αμοιβών Μελετών), σύμφωνα με το άρθρο 6 του Ν.3316/2005, του έργου : Διερεύνηση υπογειοποιήσεων των κάθετων οδών προς τη Λεωφόρο Κωνσταντίνου Καραμανλή.	Συμβουλευτικές - Υποστηρικτικές Υπηρεσίες προς τον ΟΡ.ΘΕ. για την προετοιμασία του φακέλου και την διακήρυξη του έργου υπογειοποίησης έξι οδικών αξόνων κάθετων προς την οδό Κ. Καραμανλή (25ης Μαρτίου, Π. Συνδίκια, Μ. Μπότσαρη, 28ης Οκτωβρίου, Κλεάνθους, Κατσιμήδη)	Φάκελος Έργου	
73	11-2006 / 11-2007	INTERREG	Παροχή Υπηρεσιών Συμβούλου Μηχανικού του Π.Κ.Π. INTERREG III Α / Ελλάδα - Αλβανία	Συμβουλευτικές - Υποστηρικτικές Υπηρεσίες προς την Υ.Δ. Π.Κ.Π. INTERREG στο πλαίσιο της υλοποίησης του Προγράμματος ΕΛΛΑΔΑ - ΑΛΒΑΝΙΑ. Συγκεκριμένα η σύμβαση προέβλεπε εισηγητικές εκθέσεις και έλεγχο μελετών και κατασκευαστικών θεμάτων.	Παροχή Συμβουλευτικών - Υποστηρικτικών Υπηρεσιών	
72	11-2006 / 12-2006	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Ανάθεση Καθηκόντων Συμβούλου για την υποστήριξη της Δ/σης Μελετών της "Εγνατία Οδός Α.Ε." (ΕΟΑΕ) στην εκπόνηση της οριστικής μελέτης Αποχέτευσης - Αποστράγγισης του Κάθετου Άξονα 75 "Κομοτηνή - Νυμφαία - Εληνοβουλγαρικά σύνορα" της Εγνατίας Οδού (σύμβαση 3056)	Εκπόνηση της οριστικής μελέτης Αποχέτευσης - Αποστράγγισης του Κάθετου Άξονα 75 στο τμήμα από Χ.Θ. 4+200 έως Χ.Θ. 18+200, καθώς και μελέτη διευθέτησης εγκαρσίων ρεμάτων (συνολικά προβλέπονταν στο τμήμα η κατασκευή 39 εγκαρσίων τεχνικών τύπου Κιβωτοειδούς Οχετού).	Οριστικές Υδραυλικές Μελέτες α) αποχέτευσης- αποστράγγισης οδών, β) αντιπλημμυρικών έργων, γ) ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκε
71	11-2006 / 12-2006	ΕΛΤΕΡ Α.Τ.Ε. (ως ανάδοχος για την ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟ Α.Ε.)	Ολοκλήρωση εργασιών αποκατάστασης ζημιών από φυσικές καταστροφές έτους 2003 στις Κυκλάδες	Εκπόνηση μελετών Εφαρμογής α) μελέτης υδραυλικών έργων οδού Αεροδρομίου - Αγίας Άννας στη Νάξο & β) μελέτη έργων αντιπλημμυρικής προστασίας, κατασκευή τάφρου Κουτελιέρη στη Νάξο	Οριστικές Υδραυλικές Μελέτες α) αποχέτευσης- αποστράγγισης οδών, β) αντιπλημμυρικών έργων	κατασκευάστηκε
70	10-2006 / 10-2006	ENCO Ο.Ε.	Εκπόνηση Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς του έργου Ε.Ε.Λ. Μύρινας	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης για την προσφορά του έργου κατασκευής της Ε.Ε.Λ. της πόλης της Μύρινας	Υδραυλική μελέτη Προσφοράς	
69	9-2006 / 9-2006	ENCO Ο.Ε.	Εκπόνηση Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς του έργου Ε.Ε.Λ. Αμυνταίου	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης για την προσφορά του έργου κατασκευής της Ε.Ε.Λ. της πόλης του Αμύνταιου	Υδραυλική μελέτη Προσφοράς	
68	7-2006 / 2-2007	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Υποστήριξη της Δ/σης Μελετών της "Εγνατία Οδός Α.Ε." (ΕΟΑΕ) στον έλεγχο των υφισταμένων υδραυλικών μελετών και στην εκπόνηση μελέτης αποκατάστασης του Ποταμού Στρυμόνα και προστασίας της αρτηρίας και της παράπλευρης οδού στο τμήμα 60.3.4 του κάθετου άξονα Θεσσαλονίκης-Σερρών-Προμαχώνα από τις πλημμυρικές αιχμές του ποταμού (σύμβαση 2884)	Έλεγχος των υφισταμένων υδραυλικών μελετών και εκπόνηση νέας μελέτης για την αποκατάσταση και αντιπλημμυρική θωράκιση της κοίτης του Ποταμού Στρυμόνα και την προστασία της αρτηρίας και της παράπλευρης οδού στο τμήμα 60.3.4 του κάθετου άξονα Θεσσαλονίκης-Σερρών-Προμαχώνα από τις πλημμυρικές αιχμές του ποταμού (παροχή αιχμής 100ετίας 2.500μ ³ /δλ)	Οριστική Υδραυλική Μελέτη Αντιπλημμυρικής Προστασίας, ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
67	5-2006 / 7-2006	ΔΗΜΟΣ ΡΕΝΤΙΝΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Καταφύγιο Τουριστικών Σκαφών στο Δ.Δ. Σταυρού	Προκαταρκτική Μελέτη για τον σχεδιασμό του καταφυγίου σκαφών.	Προκαταρκτική Περιβαλλοντική Αξιολόγηση	
66	4-2006 / 4-2006	ENCO O.E.	Εκπόνηση Μελέτης Προσφοράς του έργου "Εκσυγχρονισμός & Επέκταση των εγκαταστάσεων Ε.Ε.Λ. Δήμου Ξάνθης"	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης και μελέτης εσωτερικής οδοποιίας (στο χώρο των εγκαταστάσεων) για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό του έργου κατασκευής της Ε.Ε.Λ. του Δήμου Ξάνθης	Οριστική Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ομβρίων, Οριστική μελέτη Οδοποιίας	
65	2-2006 / 5-2007	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Ανάθεση Καθηκόντων Συμβούλου για την υποστήριξη της Δ/σης Μελετών της "Εγνατία Οδός Α.Ε." στην εκπόνηση της οριστικής μελέτης οδοποιίας και στην επικαιροποίηση της προκαταρκτικής υδραυλικής μελέτης του τμήματος «Κορομηλιά – Ιεροπηγή» (Τμήμα 45.4) του Κάθετου Άξονα 45 «Σιάτιστα – Κρυσταλλοπή» της Εγνατίας Οδού (σύμβαση 2779)	Εκπόνηση της οριστικής μελέτης οδοποιίας και επικαιροποίηση της προκαταρκτικής υδραυλικής μελέτης του τμήματος «Κορομηλιά – Ιεροπηγή» (Τμήμα 45.4) του Κάθετου Άξονα 45 «Σιάτιστα – Κρυσταλλοπή» της Εγνατίας Οδού, μήκους περίπου 13,3 χλμ	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Προκαταρκτική Υδραυλική Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης οδού, ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκε
64	9-2005 / 9-2005	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ Π.Δ.Μ.	Έλεγχος πράξης "Βελτίωση οδού Βελβεντό - Καταφύγιο"	Έγινε έλεγχος ωριμότητας της υπάρχουσας μελέτης με σκοπό την ένταξή της στο 3ο Κ.Π.Σ. (το έργο εντάχθηκε και κατασκευάζεται)		
63	12-2005 / 3-2006	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Υποστήριξη της Δ/σης Μελετών της "Εγνατία Οδός Α.Ε." στην εκπόνηση οριστικής υδραυλικής μελέτης και εργασιών επί τόπου επιβλεψης στο τμήμα Βρασνά - Ασπροβάλτα - Κερδύλια (τμήμα 11.1 - 11.3) της Εγνατίας Οδού (σύμβαση 2562)	1) Εκπόνηση υδραυλικών μελετών α) μελέτη ελέγχου των συναρμογών των μηκοτομών των υδραυλικών δικτύων, εκατέρωθεν του τμήματος "Κακιά Σκάλα" και σύνταξη σχεδίων συναρμογής, β) Μελέτη παραλλαγής τάφρου απορροής ομβρίων στην περιοχή Κερδυλλίων, γ) μελέτη παραλλαγής τάφρου στον οικισμό ΣΟΔΥ και 2) Επί τόπου εργασίες επιβλέψεων για τμήματα της ΕΟΑΕ.	Επί τόπου Επιβλεψη, Οριστικές Μελέτες Αποχέτευσης - Αποστράγγισης οδού	κατασκευάστηκε
62	8-2005 / 9-2005	ENCO OE	Εκπόνηση Μελέτης Προσφοράς για το έργο "Επέκταση - Βελτίωση ΕΕΛ πόλης Καβάλας"	Εκπόνηση υδραυλικής μελέτης και μελέτης εσωτερικής οδοποιίας (στο χώρο των εγκαταστάσεων) για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό του έργου κατασκευής της Ε.Ε.Λ. της πόλης Καβάλας	Οριστική Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ομβρίων, Οριστική μελέτη Οδοποιίας	
61	3-2005 / 2-2007	Δ.Ε.Υ.Α. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Επέκταση, αναβάθμιση και εκσυγχρονισμός συστημάτων ύδρευσης - αποχέτευσης Δήμου Ιωαννιτών - Μελέτη βασικών συλλεκτριών αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων και αντιλυστασίου στις περιοχές Βρυσούλας - Λασπότοπου - Βοτανικού	Μελέτες αποχέτευσης για τμήματα του δικτύου αποχέτευσης του Δήμου Ιωαννιτών σε περιοχές νεοδομούμενες, με σκοπό να απαχθούν τα λύματα στο υπάρχων δίκτυο (προς την Ε.Ε.Λ. Ιωαννίνων). Πρόβλεψη και μελέτη των αντίστοιχων αντιλυστασίων. Επιπλέον έγινε επαναξιολόγηση των υφιστάμενων κεντρικών συλλεκτριών δικτύων που θα υποδεχθούν τα λύματα και προτάθηκε η τροποποίησή τους όπου απαιτήθηκε.	Προκαταρκτικές Υδραυλικές Μελέτες & Προμελέτες έργων Αποχέτευσης Ακαθάρτων, Μελέτες Αντιλυστασίων, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ	τμήματα της μελέτης κατασκευάστηκαν
60	3-2005 / 4-2005	Δ.Ε.Υ.Α. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Επέκταση, αναβάθμιση και εκσυγχρονισμός συστημάτων ύδρευσης - αποχέτευσης Δήμου Ιωαννιτών - Ζώνη 1	Εκπόνηση υδραυλικών υπολογισμών και σύνταξη μηκοτομών για μεμονωμένα τμήματα του δικτύου ύδρευσης - αποχέτευσης του Δήμου Ιωαννιτών, με σκοπό να ενταχθούν αυτά στο υπάρχων δίκτυο.	Οριστικές Υδραυλικές Μελέτες έργων Αποχέτευσης Ακαθάρτων, ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ																																							
59	3-2005 / 7-2005	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Ανάθεση Καθηκόντων Συμβούλου για την παροχή υπηρεσιών σε Υδραυλικά θέματα στην Περιφερειακή Υπηρεσία Θεσσαλονίκης της "ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε." (σύμβαση 2142).	Εκπόνηση υδραυλικών μελετών για τμήματα της ΕΟΑΕ, σύμφωνα με τις ανάγκες και απαιτήσεις της κατασκευής, Επιτόπου υποστήριξη (επίβλεψη και έλεγχος κατασκευών), χωροθέτηση Μονάδων Ελέγχου Ρύπανσης.	Υδρολογική ανάλυση, Οριστικές Υδραυλικές μελέτες αποχέτευσης- αποστράγγισης οδών, έλεγχος επάρκειας οχετών, Σχεδιασμός Μονάδων Ελέγχου Ρύπανσης (ΜΕΡ), ΣΑΥ-ΦΑΥ	κατασκευάστηκε																																							
58	12-2004 / 12-2004	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Εκπόνηση πρόσθετων μελετητικών εργασιών για τη σύνδεση της Εσωτερικής Περιφερειακής με οδό προς Χορτιάτη (τμήμα 57.3) του Κάθετου Άξονα 57 "Εσωτερική Περιφερειακή Οδός Θεσσαλονίκης" της Εγνατίας Οδού (σύμβαση 2080).	Διερεύνηση και μελέτη σε επίπεδο προωθημένης Αναγνωριστικής Μελέτης 5 εναλλακτικών χαράξεων, μήκους 6,00 περίπου χλμ έκαστη, διατομής 14,00μ. (με τα αντίστοιχα υδραυλικά έργα τεχνικά και γέφυρες). Ταυτόχρονη μελέτη των δύο ανισόπεδων κόμβων εισόδου -εξόδου. Η μελέτη περιελάμβανε επίσης την Τοπογραφική Αποτύπωση της ευρύτερης περιοχής και την Περιβαλλοντική Χωροθέτηση	Προωθημένη Αναγνωριστική Μελέτη Οδοποιίας και Α/Κ, Τοπογραφική Αποτύπωση, ΠΠΕΑ																																								
57	11-2004 / 1-2005	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Ανάθεση Καθηκόντων Συμβούλου για την εκπόνηση υδραυλικών μελετών για την επίλυση προβλημάτων στην περιοχή "Νυμφόπετρας - Ρεντίνας - Ασπροβάλτας - Κερδυλίων" (Τμήμα 10.1-10.2 & 11-1 έως 11-3 της Εγνατίας Οδού (σύμβαση 2008)	Εκπόνηση οριστικών υδραυλικών μελετών για τα τμήματα από 10-1 έως 11.3 της ΕΟΑΕ, σύμφωνα με τις ανάγκες και απαιτήσεις της κατασκευής. Επί τόπου προσαρμογές τεχνικών και λοιπών κατασκευών. Αντιμετώπιση ζημιών λόγω έκτακτων πλημμυρικών φαινομένων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες αποχέτευσης- αποστράγγισης οδών, έλεγχος επάρκειας οχετών	κατασκευάστηκε																																							
56	10-2004 / 6-2005	ΕΥΡΩΑΠ Α.Ε.	Μελέτη γεωφραγμάτων στο Νομό Πέλλας (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ της από 13/11/2003 σύμβασης με ΕΥΡΩΑΠ ΑΕ)	Εκπόνηση του συνόλου των απαιτούμενων μελετών για την κατασκευή 12 γεωφραγμάτων σε αντίστοιχα Δημοτικά Διαμερίσματα των Δήμων του Νομού Πέλλας, με σκοπό την άρδευση των καλλιεργούμενων εκτάσεων και την ενίσχυση των τοπικών καλλιεργητών. Συγκεκριμένα μελετήθηκαν τα παρακάτω <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ΥΨΟΣ</th> <th>ΟΓΚΟΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΡΑΧΩΝΑ</td> <td>17,50</td> <td>1.300.000</td> </tr> <tr> <td>ΠΕΝΤΑΠΛΑΤΑΝΟΣ</td> <td>21,00</td> <td>340.000</td> </tr> <tr> <td>ΦΛΑΜΟΥΡΙΑ</td> <td>22,00</td> <td>100.000</td> </tr> <tr> <td>ΜΕΣΗΜΕΡΙ</td> <td>25,00</td> <td>95.000</td> </tr> <tr> <td>ΛΥΚΟΙ</td> <td>20,50</td> <td>100.000</td> </tr> <tr> <td>ΚΕΡΑΣΙΑ</td> <td>22,50</td> <td>110.000</td> </tr> <tr> <td>ΠΡΟΜΑΧΟΙ</td> <td>19,50</td> <td>60.000</td> </tr> <tr> <td>ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ</td> <td>16,00</td> <td>80.000</td> </tr> <tr> <td>ΖΕΡΒΗ</td> <td>16,50</td> <td>140.000</td> </tr> <tr> <td>ΝΕΑ ΖΩΗ</td> <td>23,50</td> <td>390.000</td> </tr> <tr> <td>ΠΛΑΤΑΝΗ</td> <td>20,00</td> <td>530.000</td> </tr> <tr> <td>ΔΥΤΙΚΟ</td> <td>9,50</td> <td>640.000</td> </tr> </tbody> </table>		ΥΨΟΣ	ΟΓΚΟΣ	ΡΑΧΩΝΑ	17,50	1.300.000	ΠΕΝΤΑΠΛΑΤΑΝΟΣ	21,00	340.000	ΦΛΑΜΟΥΡΙΑ	22,00	100.000	ΜΕΣΗΜΕΡΙ	25,00	95.000	ΛΥΚΟΙ	20,50	100.000	ΚΕΡΑΣΙΑ	22,50	110.000	ΠΡΟΜΑΧΟΙ	19,50	60.000	ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ	16,00	80.000	ΖΕΡΒΗ	16,50	140.000	ΝΕΑ ΖΩΗ	23,50	390.000	ΠΛΑΤΑΝΗ	20,00	530.000	ΔΥΤΙΚΟ	9,50	640.000	Τοπογραφικές αποτυπώσεις, οριστικές υδραυλικές μελέτες, γεωτεχνικές μελέτες, ΠΠΕΑ & ΜΠΕ	κατασκευάστηκαν τα οκτώ φράγματα
	ΥΨΟΣ	ΟΓΚΟΣ																																											
ΡΑΧΩΝΑ	17,50	1.300.000																																											
ΠΕΝΤΑΠΛΑΤΑΝΟΣ	21,00	340.000																																											
ΦΛΑΜΟΥΡΙΑ	22,00	100.000																																											
ΜΕΣΗΜΕΡΙ	25,00	95.000																																											
ΛΥΚΟΙ	20,50	100.000																																											
ΚΕΡΑΣΙΑ	22,50	110.000																																											
ΠΡΟΜΑΧΟΙ	19,50	60.000																																											
ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ	16,00	80.000																																											
ΖΕΡΒΗ	16,50	140.000																																											
ΝΕΑ ΖΩΗ	23,50	390.000																																											
ΠΛΑΤΑΝΗ	20,00	530.000																																											
ΔΥΤΙΚΟ	9,50	640.000																																											
55	10-2004 / 11-2004	ΑΦΟΙ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗ ΑΤΕ	Μελέτη Προσφοράς για το έργο "Έργα ανάπλασης τμήματος ΧΥΤΑ Ταγαράδων (190 στρ.) Ανατολικός τομέας, Β' φάση"	Μελέτη έργων διαμόρφωσης χώρου και εσωτερικής οδοποιίας, Υδραυλικές μελέτες αποχέτευσης ομβρίων, υδραυλικές μελέτες διαχείρισης στραγγισμάτων, αεχίτεκτονικές/στατικές μελέτες κτιρίων και μονάδων	Οριστικές Μελέτες Οδοποιίας, Υδραυλικές, Στατικές	κατασκευάστηκε (με μελέτη εφαρμογής που συντάχθηκε σε επόμενο στάδιο)																																							

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
54	8-2004 / 3-2005	ΔΗΜΟΣ ΜΠΙΖΑΝΙΟΥ ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Μελέτη οδού: 6η Επαρχιακή οδός (τμήμα εντός οικισμού Δ.Δ. Πεδινής) Δήμου Μπιζανίου Νομού Ιωαννίνων	Μελέτη τμήματος αστικής οδοποιίας, μήκους 1,30 χλμ, εντός του οικισμού Πεδινής Νομού Ιωαννίνων, με πρόβλεψη ποδηλατοδρόμου, κατασκευή κεντρικής νησίδας και ταυτόχρονη κατασκευή παράπλευρης τάφρου απορροής (διευθέτηση υφιστάμενου ρέματος).	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Τεύχη Δημοπράτησης, ΠΠΕΑ & ΜΠΕ	
53	8-2004 / 10-2004	ΔΗΜΟΣ ΜΠΙΖΑΝΙΟΥ ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Μελέτη οδού από θέση "Πλάτανος" έως είσοδο οικισμού Πεδινής Δήμου Μπιζανίου Νομού Ιωαννίνων	Μελέτη τμήματος αστικής οδοποιίας, μήκους 0,80 χλμ, εντός του οικισμού Πεδινής Νομού Ιωαννίνων, με κατασκευή κεντρικής νησίδας και ταυτόχρονη κατασκευή παράπλευρου αγωγού απορροής ομβρίων.	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Τεύχη Δημοπράτησης, ΠΠΕΑ & ΜΠΕ	
52	3-2004 / 8-2006	ΔΗΜΟΣ ΣΤΑΓΕΙΡΩΝ- ΑΚΑΝΘΟΥ ΝΟΜΟΥ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	Μελέτη Ανάπλασης παραλιακής ζώνης Δ.Δ. Αμμουλιανής Δήμου Σταγείρων - Ακάνθου	Μελέτη ανάδειξης (μέσω ανάπλασης) της παραλιακής ζώνης (4 παραλίες) της Νήσου Αμμουλιανής.	ΠΠΕΑ & ΜΠΕ	
51	11-2003 / 11-2004	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΒΩΒΟΥΣΑΣ ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Ήπια αισθητική παρέμβαση στη Βωβούσα - Τουριστική αξιοποίηση και ανάδειξη πολιτιστικών μνημείων	Η μελέτη προέβλεπε την υλοποίηση τοπογραφικών και στατικών μελετών για την υποστήριξη των αντίστοιχων αρχιτεκτονικών μελετών (μελέτη καλντεριμιών, διαμόρφωση εισόδου οικισμού, διαμόρφωση περιβάλλοντος χώρου πέτρινης γέφυρας Βωβούσας κλπ), που εκπονήθηκαν από άλλον μελετητή.	Τοπογραφικές, Στατικές	κατασκευάστηκε
50	10-2003 / 7-2004	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΝΟΜΟΥ ΓΡΕΒΕΝΩΝ (ΑΝ.Ν.ΓΡΕ) Α.Ε.	Γεώφραγμα στο Δ.Δ. Καρπερού Δήμου Χασίων στο ρέμα "Βασινιά" Γεώφραγμα στο Δ.Δ. Τρικοκκιάς Δήμου Χασίων στο ρέμα "Φυλλουριά"	Εκπόνηση Μελετών για 2 γεωφράγματα στα αντίστοιχα Δημοτικά Διαμερίσματα Καρπερού και Τρικοκκιάς του Δήμου Χασίων του Νομού Γρεβενών, με σκοπό την άρδευση των καλλιεργούμενων εκτάσεων και την ενίσχυση των τοπικών καλλιεργητών.	Τοπογραφική Αποτύπωση (μόνο για το φράγμα Τρικοκκιάς), Υδραυλική Μελέτη - Υδρολογική Μελέτη - Τεύχη Δημοπράτησης - Π.Π.Ε.Α & Μ.Π.Ε.	κατασκευάστηκε το φράγμα Καρπερού
49	9-2003 / 2-2006	ΔΗΜΟΣ ΕΥΟΣΜΟΥ ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Εκπόνηση Υδρολογικής μελέτης για τη μελέτη τροποποίησης - αναθεώρησης πολεοδομικής μελέτης επέκτασης (Βόρεια Α' Εσωτερικής Περιφερειακής Οδού) Δήμου Ευόσμου Νομού Θεσσαλονίκης	Τοπογραφικές αποτυπώσεις. Υδρολογική Μελέτη ρεμάτων, μελέτη οριοθέτησης ρεμάτων σε συνδυασμό με τη μελέτη επέκτασης του σχεδίου πόλεως.	Τοπογραφική Αποτύπωση, Υδρολογική μελέτη, μελέτη Οριοθέτησης ρεμάτων	εγκρίθηκε (δεν οδηγούσε σε έργο)
48	7-2003 / 9-2003	ΑΦΟΙ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗ ΑΤΕ	Μελέτες οδοποιίας στην Τεχνική Προσφορά για τον χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων (ΧΥΤΑ) Μαυροράχης Νομού Θεσσαλονίκης	Μελέτη χάραξης της οδού πρόσβασης προς το νέο ΧΥΤΑ Ν. Θεσσαλονίκης (θέση Μαυροράχη). Στη μελέτη προβλέπεται βελτίωση χάραξης και ασφαλτόστρωση υφιστάμενου χωματόδρομου, διαμόρφωση ανισόπεδου κόμβου και κατασκευή χαραδρογέφυρας.	Μελέτες προσφοράς Οδοποιίας (οδού και Α/Κ)	κατασκευάστηκε
47	6-2003 / 4-2004	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΗΠΕΙΡΟΥ	Διαπλάτυνση - Βελτίωση της Ε.Ο. Ιωαννίνων - Δωδώνης (τμήμα Ιωάννινα - Πανεπιστήμιο)	Οριστική Μελέτη οδοποιίας 3,8 χλμ. αρτηρίας Εθνικής Οδού, με διατομή πλάτους 29,00μ. η οποία περιλαμβάνει διαχωριστική νησίδα και 1,5 χλμ παράπλευρου δικτύου, με 6 Ι/Κ. Οριστική Υδραυλική Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης των παραπάνω οδικών τμημάτων.	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Οριστική Μελέτη Αποχέτευσης- Αποστράγγισης, ΜΠΧ- ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	εγκρίθηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
46	6-2003 / 6-2005	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ	Μελέτη - ολοκλήρωση ασφαλτόστρωσης 45ης επαρχιακής οδού Δόλιανης - Μακρίνο Νομού Ιωαννίνων	Οριστική μελέτη υπεραστικής οδοποιίας 10,5 χλμ επαρχιακής οδού επί λίαν πτυχωμένου εδάφους.	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Οριστική Μελέτη Αποχέτευσης-Αποστράγγισης, ΜΠΧ-ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	κατασκευάστηκε
45	4-2003 / 6-2005	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	<u>Συμφωνία-Πλαίσιο</u> για την "Εκπόνηση μελετών Υδραυλικών έργων για τον κύριο άξονα της Εγνατίας οδού και τους κάθετους άξονες" (ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ). Κωδικός μελέτης 1436	Στα πλαίσια της μελέτης δόθηκαν 4 εντολές εργασίας: 1) Εκπόνηση μελέτης Αντιπλημμυρικής Προστασίας πεδινών περιοχών Νάξου, 2) Ειδικά θέματα που αφορούν τη γέφυρα του ποταμού Αράχθου - <u>Διευθέτηση Αράχθου</u> στο τμήμα 2.3, 3) Οριστική Υδραυλική Μελέτη (<u>αποχέτευση-αποστράγγιση-διευθετήσεις</u>) του Α/Κ Ασπροβάλας Χ.Θ. 1+920,00 έως 3+438,25 στο τμήμα 11.1 Ρεντίνα-Ασπροβάλα, 4) Οριστική Υδραυλική Μελέτη (<u>αποχέτευση και διευθετήσεις καπάντη απορροών</u>) από Χ.Θ. 15+200,00 έως Χ.Θ. 25+200,00 τμήματος 1.1.5	Οριστικές Υδραυλικές Μελέτες Αποχέτευσης-Αποστράγγισης οδών, Αντιπλημμυρικών Έργων και Διευθετήσεων ποταμών	κατασκευάστηκαν τα αντικείμενα των εντολών 1, 3, 4. Το αντικείμενο της εντολής 2 τροποποιήθηκε κατά την κατασκευή
44	1-2003 / 10-2005	ΔΗΜΟΣ ΣΤΡΥΜΟΝΙΚΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ	Αποχέτευση Δημοτικών Διαμερισμάτων Δήμου Στρυμονικού Νομού Σερρών	Αποχέτευση ακαθάρτων των Δ.Δ. του οικισμού, με ταυτόχρονη κατασκευή μονάδας βιολογικού καθαρισμού που θα εκβάλλει στον ποταμό Στρυμώνα. Εκπονήθηκαν Τοπογραφικές Εργασίες, ενώ συντάχθηκαν και τα Τεύχη Δημοπράτησης.	Οριστική Υδραυλική Μελέτης, Προκαταρκτική Μελέτη & Προμελέτη ΕΕΛ, ΜΠΧ-ΜΠΕ	κατασκευάστηκε
43	9-2002 / 11-2003	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Σύνδεση Εσωτερικής Περιφερειακής με οδό προς Χορτιάτη - Τμήμα 57.3 (ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ). Κωδικός μελέτης 1466	Μελέτη Σκοπιμότητας - Προωθημένη Αναγνωριστική Μελέτη για τέσσερις εναλλακτικές χαράξεις μήκους περίπου 6χλμ. έκαστη, με πρόβλεψη 2Α/Κ. Προκαταρκτική μελέτη αποχέτευσης - αποστράγγισης, Π.Π.Ε.Α., Γεωλογική αναγνώριση	Αναγνωριστική Μελέτη Οδοποιίας, Προκαταρκτική Υδραυλική Μελέτη, Αναγνωριστική γεωλογική Μελέτη, Προμελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	
42	4-2002 / 11-2002	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Εκτέλεση Πρόσθετων Τοπογραφικών Εργασιών και Σύνταξη Κτηματολογίου στην Παράκαμψη Κρανιάς, στο τμήμα Γρεβενά - Παναγιά (τμήμα 4.1.1.Α) (ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ). Κωδικός μελέτης 1381	Εκτέλεση τοπογραφικών εργασιών για τη σύνταξη του κτηματολογίου της μελέτης.	Τοπογραφικές	κατασκευάστηκε
41	2-2002 / 3-2002	ΑΦΟΙ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗ ΑΤΕ	Μελέτη Εφαρμογής για το έργο "Κατασκευή υπολειπόμενων εργασιών για την ολοκλήρωση της υποδομής και κατασκευή της επιδομής της παραλλαγής της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Αθηνών - Θεσσαλονίκης από Χ.Θ. 494+126 έως Χ.Θ. 500+131. Μελέτες τεχνικών Τ2 και Μικρής Βραχιάς"	Υδραυλική εκτίμηση πλημμυρικών παροχών, Υδραυλική μελέτη Εφαρμογής διευθετήσεων και στατικές μελέτες των τεχνικών έργων που προβλέπονται για την εξυπηρέτηση του μελετούμενου τμήματος.	Υδραυλική Μελέτη Εφαρμογής έργων αποχέτευσης ομβρίων και αντιπλημμυρικής προστασίας	κατασκευάστηκε
40	2-2002 / 9-2003	ΔΗΜΟΣ ΡΕΝΤΙΝΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	Δρόμος Ρεντίνα - Ιερά Μονή Ρεντίνας Νομού Καρδίτσας	Οριστική μελέτη υπεραστικής οδοποιίας 11 χλμ επαρχιακής οδού, σε έδαφος ορεινό λίαν πτυχωμένο. Μελέτες εγκάρσιων τεχνικών. ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, ΜΠΧ-ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
39	1-2002 / 8-2005	ΔΗΜΟΣ ΜΙΚΡΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Μελέτη δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων και Ε.Ε.Λ. Δ.Δ. Κάτω Σχολαρίου Δήμου Μίκρας Νομού Θεσσαλονίκης	Μελέτη Αποχέτευσης Ακαθάρτων του Δ.Δ. Σχολαρίου του Δήμου Μίκρας (ισοδύναμου πληθυσμού 8.000 κατοίκων), η οποία περιελάμβανε και τις προβλεπόμενες επεκτάσεις του σχεδίου πόλεως, με ταυτόχρονη κατασκευή μονάδας βιολογικού καθαρισμού. ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	Προκαταρκτική και Οριστική Υδραυλική Μελέτη αποχέτευσης ακαθάρτων, ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	
38	1-2002 / 5-2006	ΔΗΜΟΣ ΓΟΡΓΙΑΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΓΡΕΒΕΝΩΝ	Αποχέτευση οικισμού Πριονίων Δ.Δ. Καλλιθέας Δήμου Γόργιανης Νομού Γρεβενών	Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ακαθάρτων του Δ.Δ. Πριονίων Δήμου Γόργιανης Νομού Γρεβενών πληθυσμού 250 κατοίκων και δίκτυο μεταφοράς προς την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων. Τοπογραφικές αποτυπώσεις, ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	Τοπογραφικές Αποτυπώσεις, Οριστική Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ακαθάρτων, ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	
37	1-2002 / 5-2006	ΔΗΜΟΣ ΓΟΡΓΙΑΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΓΡΕΒΕΝΩΝ	Αποχέτευση οικισμού Καλλιθέας Δ.Δ. Καλλιθέας Δήμου Γόργιανης Νομού Γρεβενών	Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ακαθάρτων του Δ.Δ. Καλλιθέας Δήμου Γόργιανης Νομού Γρεβενών πληθυσμού 240 κατοίκων και δίκτυο μεταφοράς προς την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων. Τοπογραφικές αποτυπώσεις, ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	Τοπογραφικές Αποτυπώσεις, Οριστική Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ακαθάρτων, ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	
36	12-2001 / 12-2001	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΒΟΒΟΥΣΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Αποτύπωση πυρήνα οικισμού κοινότητας Βωβούσας Νομού Ιωαννίνων	Πλήρης αποτύπωση του συνόλου του οικισμού (υφιστάμενη κατάσταση).	Τοπογραφική	
35	12-2001 / 6-2002	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΒΟΒΟΥΣΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Ανάπλαση - Επίσκεψη - Ανάδειξη πολιτιστικών μνημείων	Μελέτη ανάπλασης - αποκατάστασης παραδοσιακών μνημείων της κοινότητας (περίβολος εκκλησιών, πετρόχτιστης γέφυρας κλπ) καθώς και προσβάσεων σε αυτά (καλντερίμια)	Αρχιτεκτονικές και στατικές μελέτες ανάπλασης πολιτιστικών χώρων	κατασκευάστηκε
34	12-2001 / 6-2003	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΒΟΒΟΥΣΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Ανάπλαση - Αποκατάσταση παλαιών κοινοτικών βрусών	Μελέτη αποκατάστασης πετρόχτιστων βрусών, διαμόρφωσης περιβάλλοντος χώρου και πρόσβασης	Αρχιτεκτονικές και στατικές μελέτες ανάπλασης πολιτιστικών χώρων	κατασκευάστηκε
33	11-2001 / 12-2001	ΑΦΟΙ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗ ΑΤΕ	Μελέτη Προσφοράς για το έργο "Κατασκευή Χώρου Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων (τμήμα ΙΙ) Δυτικής Αττικής"	Μελέτη κατασκευής του νέου ΧΥΤΑ. Μελέτη διαχείρισης ομβρίων υδάτων, στατικές μελέτες κτιριακών εγκαταστάσεων	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες ομβρίων υδάτων, Οριστικές Στατικές μελέτες κτιρίων	κατασκευάστηκε
32	11-2001 / 7-2002	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Οριστική Μελέτη Παράκαμψης Κρασιάς στο τμήμα Γρεβενά - Παναγιά (τμήμα 4.1.1.Α) της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ (ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ)	Μελέτη οδοποιίας 1.1 χλμ. οδού ταχείας κυκλοφορίας με 1 Α/Δ για την παράκαμψη του οικισμού Κρασιάς, στα πλαίσια της κατασκευής της "λειτουργικής Εγνατίας". Μελέτες γεωτεχνικές, μελέτες αποχέτευσης - αποστράγγισης του έργου, προκαταρκτικές μελέτες τεχνικών.	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Οριστική Μελέτη Αποχέτευσης- Αποστράγγισης, Γεωτεχνικές Μελέτες, Προκαταρκτικές Στατικές μελέτες, Μελέτη Σήμανσης, Κτηματολόγιο	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
31	10-2001 / 01-2002	ΕΧΕΔΩΡΟΣ ΑΤΕ	Μελέτη Προσφοράς για το έργο "Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Δ.Δ. Φούρκας κ.λ.π. Δήμου Κασσάνδρας"	Τοπογραφική αποτύπωση και μελέτη, Μελέτη αποχέτευσης ομβρίων υδάτων, αρχιτεκτονική και στατική μελέτη κτιριακών εγκαταστάσεων για τον χώρο της ΕΕΛ	Τοπογραφική μελέτη, Οριστική Υδραυλική μελέτη ομβρίων υδάτων, Οριστική στατική μελέτη κτιριακών εγκαταστάσεων	
30	8-2001 / 8-2004	Δ.Δ.Ε. Περ. Ανατ. Μακεδονίας - Θράκης	Αντιπλημμυρικά έργα Νομού Καβάλας	Μελέτη αντιπλημμυρικής προστασία των κυριωτέρων ρεμάτων του Νομού Καβάλας με ιδιαίτερη έμφαση στην προστασία κατοικημένων περιοχών (Θάσος, Ν. Καβάλη κλπ), καθώς και σημαντικών χειμάρρων (ρ. Μαρμαράς κλπ)	Προκαταρκτική Υδραυλική μελέτη	διεκόπη μετά την προκαταρκτική
29	7-2001 / 8-2004	ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΛΙΕΩΝ - ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΑΣ	Δρόμος Αθανασίου Διάκου - Καστριώτισσας Νομού Φωκίδας	Οριστική μελέτη υπεραστικής οδοποιίας 11,8 χλμ επαρχιακής οδού επί εδάφους ορεινού - λίαν πτυχωμένου, με μία γέφυρα ανοίγματος 60μ. Εκπονήθηκαν επίσης η Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης της οδού, η Μ.Π.Χ. και η Μ.Π.Ε. του έργου, ενώ συντάχθηκαν και τα Τεύχη Δημοπράτησης.	Οριστική Μελέτη Οδοποιίας, Οριστική Μελέτη Αποχέτευσης- Αποστράγγισης, Οριστικές στατικές μελέτες, ΜΠΧ & ΜΠΕ, Τεύχη Δημοπράτησης	κατασκευάστηκε
28	6-2001 / 2-2003	ΔΗΜΟΣ ΓΟΡΓΙΑΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΓΡΕΒΕΝΩΝ	Υδρευση οικισμού Καλλιθέας Δ.Δ. Καλλιθέας Δήμου Γόργιανης Νομού Γρεβενών	Τοπογραφικές αποτυπώσεις. Υδραυλική μελέτη Δικτύου ύδρευσης του Δ.Δ. Καλλιθέας Δήμου Γόργιανης Νομού Γρεβενών σημερινού πληθυσμού 240 κατοίκων και δικτυο μεταφοράς από τη Δεξαμενή τροφοδοσίας (εξωτερικό υδραγωγείο). Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου	Τοπογραφικές αποτυπώσεις, Οριστική Υδραυλική μελέτη Υδρευσης, ΜΠΕ	κατασκευάστηκε
27	5-2001 / 8-2005	ΔΗΜΟΣ ΑΝΑΤΟΛΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	Μελέτη ύδρευσης, αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων περιοχών Δ.Δ. Δήμου Ανατολής Νομού Ιωαννίνων (μόνο σε στάδιο Προμελέτης)	Υδραυλική μελέτης ύδρευσης - αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων των Δ.Δ. του Δήμου Ανατολής (Ανατολή - πληθυσμού σχεδιασμού 20.000 κατ., Νεοκαισάρεια - πληθυσμού σχεδιασμού 2.800 κατοίκων, Μπάφρα - πληθυσμού σχεδιασμού 2.600 κατοίκων). Υδραυλική μελέτη αποχέτευσης ακαθάρτων με την πρόβλεψη κατασκευής 2 αντλιοστασίων, ώστε τα λύματα να οδηγηθούν στην Ε.Ε.Λ. της πόλης των Ιωαννίνων. Μελέτες Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης των Έργων.	Προκαταρκτικές Υδραυλικές μελέτες και Προμελέτες Αποχέτευσης Ομβρίων & Ακαθάρτων και Υδρευσης	κατασκευάστηκε τμηματικά
26	5-2001 / 6-2002	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Οριστική μελέτη Οδοποιίας στον κάθετο άξονα Σιάτιστα-Κρυσταλλοπηγή, τμήμα Νέο Κωσταράζι - Α/Κ Άργος Ορεστικό (τμήμα 45.1.4) της ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ (ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ)	Τοπογραφική Αποτύπωση της ζώνης διέλευσης της οδού. Οριστική μελέτη 5.6 χλμ. κλειστού αυτοκινητοδρόμου με 1 Ι/Κ, 2 Υ/Δ, 2 Α/Δ, 1 κοιλαδογέφυρα 450 μ. και 9 χλμ. παράπλευρου και κάθετου δικτύου. Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης της οδού, Γεωλογική - Γεωτεχνική Μελέτη - Αξιολόγηση. Μελέτη Οριζόντιας και Κάθετης Σήμανσης.	Τοπογραφικές αποτυπώσεις, Γεωτεχνικές μελέτες, Οριστικές Μελέτες α) Οδοποιίας, β) Σήμανσης, γ) Αποχέτευσης- Αποστράγγισης	κατασκευάστηκε
25	3-2001 / 7-2001	ΔΗΜΟΣ ΤΟΡΩΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	Μ.Π.Ε. του έργου: "Κατασκευή Δημοτικού Γηπέδου ποδοσφαίρου στο Δημοτικό Διαμέρισμα Σάρτης"	Μελέτη περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την κατασκευή του Δημοτικού Γηπέδου ποδοσφαίρου στο Δημοτικό Διαμέρισμα Σάρτης	ΜΠΕ	

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
24	9-2000 / 6-2004	ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ - ΝΟΜΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Αξιοποίηση υδάτινου δυναμικού Δήμου Φαρκαδόνας Νομού Τρικάλων	Μελέτη αξιοποίησης του υδάτινου δυναμικού που προέρχεται από τις ημιορεινές περιοχές του Δήμου. Με τη μελέτη προβλέπεται α)η κατασκευή 3 μεγάλων φραγμάτων και 19 μικροφραγμάτων για την ταμίευση νερού για υδρευτική, αρδευτική και κτηνοτροφική χρήση και β) η κατασκευή εκτεταμένων αντιπλημμυρικών έργων στις πεδινές περιοχές του Δήμου (περιλαμβάνει περί τα 8,00 χλμ. πλακοσκεπών και επενδεδυμένων οχετών και τάφρων). Για την εκπόνηση της μελέτης των φραγμάτων έγινε πλήρης ανάλυση των υδρευτικών, αρδευτικών και κτηνοτροφικών αναγκών σε νερό έκαστου Δ.Δ. του Δήμου (σύνολο 8 Δ.Δ. πληθυσμού 7.000 κατ.).	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες 19 μικροφραγμάτων, Οριστικές Υδραυλικές μελέτες αντιπλημμυρικών έργων, Υδραυλικές Προμελέτες φραγμάτων, ΜΠΧ & ΜΠΕ	σε αναστολή η μελέτη μεγάλων φραγμάτων (κατασκευάστηκαν τα μικροφράγματα και τμήμα των αντιπλημμυρικών έργων)
23	8-2000 / 7-2001	ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΛΙΕΩΝ - ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΑΣ	Συμπληρώσεις και Αντικαταστάσεις υφισταμένων δικτύων ύδρευσης και νέες υδρομαστεύσεις Δ.Δ. Δήμου Καλλιέων Νομού Φωκίδας	Επεμβάσεις στο εσωτερικό και εξωτερικό δίκτυο του Δήμου (7 οικισμοί). Έλεγχος των εξωτερικών υδραγωγείων για αντιμετώπιση των απωλειών λόγω πιεζομετρικού φορτίου και αντικατάσταση εσωτερικών δικτύων λόγω παλαιότητας.	Οριστική Υδραυλική μελέτη ύδρευσης εξωτερικού υδραγωγείου, ΜΠΕ	κατασκευάστηκε
22	8-2000 / 9-2002	ΔΔΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ	Διαπλάτυνση-Βελτίωση της Ε.Ο. Ιωαννίνων-Δωδώνης με πρόβλεψη ποδηλατοδρόμων και πεζοδρομίων στο τμήμα από Ιωάννινα μέχρι Πανεπιστημιούπολη	Προμελέτη 8 χλμ. αστικής και υπεραστικής αρτηρίας διατομής 29,00μ. με 6 Ι/Κ, 1 Υ/Δ και ταυτόχρονες διαμορφώσεις ποδηλατοδρόμων, νησίδας στο κέντρο της αρτηρίας και πεζοδρομίων. Ταυτόχρονα εκπονήθηκε και η Μ.Π.Χ. του έργου.	Προμελέτη Οδοποιίας, ΜΠΧ	
21	3-2000 / 4-2001	Κ/Ξ ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ - ΘΕΜΕΛΙΟΔΟΜΗ ΑΕ - ΠΑΝΤΕΧΝΙΚΗ ΑΕ	Μελέτη Οδού Ιωαννίνων "Από Βρυσούλα Χ.Θ 0+000 έως Εθνική Οδό- Χ.Θ 2+285,73"	Οριστική μελέτη 2.8 χλμ. αστικής οδοποιίας με διαμορφώσεις πεζοδρομίων και θέσεων στάθμευσης. Ταυτόχρονα εκπονήθηκε και η Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης της οδού.	Μελέτη εφαρμογής Οδοποιίας	κατασκευάστηκε
20	4-2000 / 12-2001	ΔΗΜΟΣ ΓΟΡΓΙΑΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΓΡΕΒΕΝΩΝ	Ανάπλαση - Διαμόρφωση χώρου γέφυρας Σπανού & Σταυροποτάμου	Μελέτη ανάπλασης - διαμόρφωσης για τη ανάδειξη του χώρου μεταξύ των γεφυρών Σπανού και Σταυροποτάμου. Η μελέτη προέβλεπε την κατασκευή κτιρίων πολλαπλών χρήσεων, διαμόρφωση υπαιθρίου χώρου και χώρου στάθμευσης και αισθητικές παρεμβάσεις.	ΜΠΧ & ΜΠΕ	
19	3-2000 / 12-2003	ΓΓΔΕ - ΔΜΕΟ	Ολοκλήρωση Δακτυλίου πόλεως Λάρισας (τμήμα από οδό προς Κοζάνη έως οδό Αεροδρομίου) [Συμπληρωματική Σύμβαση]	Περιβαλλοντική Μελέτη για την μελέτη οδοποιίας δακτυλίου πόλεως Λάρισας (7,5 χλμ. αστικής αρτηρίας και 3 χλμ. παράπλευρου αστικού δικτύου, με 4 Ι/Κ και 2 γέφυρες επί του ποταμού Πηνειού). Η αρχική σύμβαση περιλάμβανε: Οριστικές μελέτες για 7,5 χλμ. αστικής αρτηρίας και 3 χλμ. παράπλευρου αστικού δικτύου, δακτυλίου πόλεως Λάρισας με 4 Ι/Κ και 2 γέφυρες επί του ποταμού Πηνειο (μελέτες οδοποιίας και αποχέτευσης - αποστράγγισης έργων οδοποιίας) και μελέτη αντιπλημμυρικών έργων στον ποταμό Πηνειό.	ΜΠΧ & ΜΠΕ	κατασκευάστηκε το μεγαλύτερο τμήμα του δακτυλίου
18	3-2000 / 5-2000	ΔΗΜΟΣ ΤΟΡΩΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΜΠΕ εξωτερικού δικτύου ύδρευσης Δ.Δ. Συκιάς Δήμου Τορώνης Νομού Χαλκιδικής	Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το προτεινόμενο εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης	ΜΠΕ	κατασκευάστηκε

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
17	3-2000 / 5-2000	ΔΗΜΟΣ ΤΟΡΩΝΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΜΠΕ εξωτερικού δικτύου ύδρευσης Δ.Δ. Σάρτης Δήμου Τωρώνης Νομού Χαλκιδικής	Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το προτεινόμενο εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης	ΜΠΕ	κατασκευάστηκε
16	12-1999 / 8-2000	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.	Υπηρεσίες Συμβούλου για την μελέτη οδοποιίας, την υδραυλική μελέτη και τη σύνταξη των τευχών δημοπράτησης στο τμήμα Κουλούρα - Κλειδί (Τμήμα 6.0) της Εγνατίας Οδού.	Οριστική μελέτη οδοποιίας 26,5 χλμ. αυτοκινητοδρόμου ΕΓΝΑΤΙΑΣ ΟΔΟΥ και 15 χλμ. παραπλεύρου και κάθετου δικτύου για την εξυπηρέτηση του αυτοκινητοδρόμου, με 1 Α/Κ και 6 Υ/Δ. - Οριστική Υδραυλική μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης των οδών και μελέτη σήμανσης αυτών.	Οριστική μελέτη οδοποιίας, οριστική μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης, Μελέτη Σήμανσης, Τεύχη Δημοπράτησης	κατασκευάστηκε
15	12-1999 / 2-2002	ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΔΟΤΣΙΚΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΓΡΕΒΕΝΩΝ	ΜΠΕ δικτύου αποχέτευσης Κοινότητας Δοτσικού	Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το προτεινόμενο δίκτυο αποχέτευσης και επιλογή μεθόδου επεξεργασίας.	ΜΠΕ	
14	6-1999 / 5-2001	ΠΡΟΤΕΚΑΤ ΑΤΕ	Μελέτη Ισοπέδων Κυκλοφοριακών Συνδέσεων της Ε.Ο. Σερρών - Δράμας στο τμήμα Μεσορράχης - Λευκοθέας	Οριστικές μελέτες 2 Ι/Κ και των προσβάσεων τους και μελέτη σήμανσης αυτών. Μελέτη 4.5 χλμ. οδού ταχείας κυκλοφορίας.	Μελέτη εφαρμογής Οδοποιίας	κατασκευάστηκε
13	6-1999 / 12-1999	ΑΦΟΙ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗ ΑΤΕ	Υδρολογική και Υδραυλική μελέτη για το έργο "Βελτίωση γεωμετρικών χαρακτηριστικών 1ης Επαρχιακής οδού Θεσσαλονίκης - Καλοχωρίου από διασταύρωση οδού 2ης Οκτωβρίου μέχρι κόμβο εσωτερικής περιφερειακής οδού"	Υδρολογική μελέτη για την εκτίμηση παροχών ομβρίων, Οριστική Υδραυλική Μελέτη εφαρμογής αποχέτευσης - αποστράγγισης της οδού, η οποία διήκει σε δομημένο περιβάλλον στο υψόμετρο της θάλασσας περίπου.	κατασκευάστηκε	
12	2-1999 / 3-1999	ΑΦΟΙ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗ ΑΤΕ	Μελέτη Προσφοράς για την κατασκευή του έργου "ΧΥΤΑ Άμφισσας και ευρύτερης περιοχής"	Μελέτη διαχείρισης στραγγισμάτων, διαχείρισης ομβρίων και κατασκευής κτιριακών υποδομών για το χώρο του ΧΥΤΑ.	ανατέθηκε σε έτερο συμμετέχοντα	
11	2-1998 / 11-1999	Ν.Α. ΓΡΕΒΕΝΩΝ	Μελέτη οδού προς Μεγάλο Σειρήνη	Προκαταρκτική, Προμελέτη και Οριστική μελέτη 7 χλμ. επαρχιακής οδού. Εκπονήθηκε Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης της οδού και η μελέτη σήμανσης.	Προμελέτη & Οριστική μελέτη Οδοποιίας	
10	2-1998 / 6-1999	Ν.Α. ΓΡΕΒΕΝΩΝ	Μελέτη οδού "Κρανιά - Καλλιθέα"	Προκαταρκτική και Οριστική μελέτη 9.5 χλμ. επαρχιακής οδού με έναν Ι/Κ. Ταυτόχρονα εκπονήθηκε η Μελέτη Αποχέτευσης - Αποστράγγισης της οδού και η μελέτη σήμανσης.	Προμελέτη & Οριστική μελέτη Οδοποιίας	κατασκευάστηκε
9	6-1997 / 10-2002	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Αγίου Γεωργίου Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 3.400 στρ. με τροφοδοσία από υφιστάμενο ταμειυτήρα μέσω χαλύβδινου αγωγού μεταφοράς μήκους 3,3χλμ σε δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 4.000μ ³ . Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 15,6χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτινων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
8	8-1997 / 10-2002	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Κατάκαλης Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 2.400 στρ, με τροφοδοσία από υφιστάμενο ταμιευτήρα μέσω χαλύβδινου αγωγού μεταφοράς μήκους 0,5χλμ σε δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 3.000μ3. Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 13,1χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτινων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	
7	8-1997 / 10-2002	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Αιμιλιανού Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 2.250 στρ, με τροφοδοσία από υφιστάμενο ταμιευτήρα μέσω χαλύβδινου αγωγού μεταφοράς μήκους 3,4χλμ σε δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 4.000μ3. Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 14,0χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτινων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	
6	8-1997 / 10-2002	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Κέντρου Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 1.450 στρ, με τροφοδοσία από υφιστάμενο ταμιευτήρα μέσω χαλύβδινου αγωγού μεταφοράς μήκους 0,4χλμ σε δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 2.000μ3. Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 6,8χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτινων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	
5	8-1997 / 10-2002	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Φελλίου Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 5.500 στρ, με τροφοδοσία από τον ποταμό Αλιάκμονα με αντλιοστάσιο μέσω χαλύβδινου αγωγού μεταφοράς μήκους 3,35χλμ σε δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 4.000μ3. Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 34,0χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτινων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	
4	8-1997 / 10-2002	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Ποντινής Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 1.520 στρ, με τροφοδοσία από υφιστάμενο ταμιευτήρα μέσω χαλύβδινου αγωγού μεταφοράς μήκους 1,8χλμ σε δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 3.000μ3. Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 14,0χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτινων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ από / έως	ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΥ ΕΚΠΟΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
3	8-1997 / 02-2004	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΑΝΚΟ Α.Ε.)	Μελέτες ολοκλήρωσης - αξιοποίησης γεωφραγμάτων Νομού Γρεβενών με αρδευτικά δίκτυα - Αρδευτικό Έργο Αμυγδαλεών (Λόχμης) Νομού Γρεβενών	Το έργο αφορά την μελέτη πλήρους αρδευτικού δικτύου για έκταση 1.500 στρ, με τροφοδοσία από υφιστάμενο ταμειυτήρα μέσω χαλύβδινων αγωγών μεταφοράς μήκους 0,8 και 1,3χλμ σε δεξαμενές εξισορρόπησης όγκου 850 και 2.000μ3 αντίστοιχα. Το συνολικό μήκος του αρδευτικού δικτύου ανέρχεται σε 11,1χλμ αγωγών. Εκπονήθηκαν επίσης μελέτες αντιπληγματικής προστασίας αγωγών και μελέτες βελτίωσης της στέψης και των υπερχειλιστών των υφιστάμενων χωμάτων φραγμάτων.	Οριστικές Υδραυλικές μελέτες (α) αρδευτικών δικτύων, (β) δεξαμενής εξισορρόπησης, (γ) αντλιοστασίων και καταθλιπτικού αγωγού, ΜΠΧ & ΜΠΕ, ΣΑΥ-ΦΑΥ, Τεύχη Δημοπράτησης	
2	1-1997 / 6-2000	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΣΕ τ. 7ης ΠΥΔΕ	Βελτίωση Ισοπέδου Κόμβου στην Εθνική Οδό Ιωαννίνων - Άρτας (στην κοινότητα Αγίου Γεωργίου Πρέβεζας	Μελέτη βελτίωσης της συνδεσιμότητας του κόμβου στην Εθνική Οδό, με τροποποίηση των γεωμετρικών χαρακτηριστικών του και έργα προστασίας από καταπτώσεις	Προκαταρκτική μελέτη, Προμελέτη και οριστική Μελέτη Οδοποιίας, ΜΠΧ & ΜΠΕ	
1	11-1996 / 11-1999	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Α.Μ.Θ. - Δ/ΣΗ ΥΔΡ. ΕΡΓΩΝ τ. 5ης ΠΥΔΕ	Μελέτη Αντιπλημμυρικής Προστασίας παροχθίων εκτάσεων ποταμού Κόσυνθου Νομού Ξάνθης	Μελέτη εκτίμησης πλημμυρικής παροχής και μελέτη αντιπλημμυρικών έργων (διευθετήσεις κοιτών, επενδύσεις κοιτών, κατασκευή ουδών, αναβαθμών, προβόλων κλπ) σε όλη την πεδινή κοίτη του ποταμού Κόσυνθου από την πόλη της Ξάνθης έως τη λίμνη Βιστονίδα, μήκους 20 χλμ περίπου	Οριστική Υδραυλική Μελέτη αντιπλημμυρικών έργων, ΜΠΧ & ΜΠΕ	κατασκευάστηκαν τμήματα της μελέτης