



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ
Μ Ε Σ Ο Γ Α Ι Α Σ**

ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ: 22-8-2017

ΑΡ. ΠΡΩΤ: 13532

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από το πρακτικό της υπ' αριθμόν **12^{ης}/24-07-2017** συνεδριάσεως του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας.

Αριθμ. Αποφ. 238/2017

Π Ε Ρ Ι Λ Η Ψ Η

Λήψη απόφασης για αποστολή απόψεων του Δήμου κατόπιν της ανακοίνωσης του Περιφερειακού Συμβουλίου για την έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων του έργου «Διευθέτηση Ρέματος Ερασίνου» από την εκβολή του μέχρι κατάντη των έργων της Αττικής οδού (φράγμα ανάσχεσης)».

Στο Μαρκόπουλο Μεσογαίας και στο Δημοτικό Κατάστημα την **24^η** του μηνός **Ιουλίου** έτους **2017**, ημέρα της εβδομάδος **Δευτέρα** και ώρα **7.00 μ.μ.**, συνήλθε σε συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας, έπειτα από την υπ' αριθμόν **11972/20.07.2017** έγγραφη πρόσκληση (ορθή επανάληψη) του Προέδρου αυτού, που δημοσιεύθηκε σε κάθε έναν από τους Συμβούλους σύμφωνα με το άρθρο 67 του Ν. 3852/2010 Φ.Ε.Κ.

Α'/87/07-06-2010 και στον κ. Δήμαρχο, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 67 του Ν.3852/2010.

Λόγω απουσίας της Γραμματέως του Δημοτικού Συμβουλίου κας Κανελλοπούλου-Φράγκου Ελένης, τον κατάλογο των παρόντων μελών του Δημοτικού Συμβουλίου εκφώνησε ο Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου κ. Δρίτσας Χρήστος.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι επί συνόλου μελών **(27)** ευρέθησαν παρόντα **(14)**.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: 1) Κιμπιζή Μαρία, **2)** Πολίτης Ιωάννης, **3)** Δρίτσας Χρήστος, **4)** Ρούσης Άγγελος, **5)** Καβασακάλης Γεώργιος, **6)** Γιαννάκη Ζωή, **7)** Σταμπέλος Θεοφάνης, **8)** Μεθενίτης Βασίλειος, **9)** Δρίτσα Μπίλιω, **10)** Ορφανός Νικόλαος, **11)** Παπασιδέρης Αναστάσιος, **12)** Νικολακόπουλος Αναστάσιος, **13)** Αλλαγιάννης Κωνσταντίνος, **14)** Δράκου Δήμητρα.

ΑΠΟΝΤΕΣ: 1) Μαντάλας Χρήστος, **2)** Ορφανός Γεώργιος, **3)** Κολιαβασίλης Δημήτριος, **4)** Γιαννάκης Γεώργιος, **5)** Φράγκος Σπυρίδων, **6)** Μεθενίτης Κωνσταντίνος, **7)** Κανελλοπούλου-Φράγκου Ελένη, **8)** Αδάμος Γεώργιος, **9)** Τεμπονέρα – Φουράκη Αγγελική, **10)** Μπέης Λεωνίδα, **11)** Γκλιάτης Δημήτριος, **12)** Μπέη Θάλεια, **13)** Ευαγγελίου Ιωάννης.

Προ της εκφωνήσεως του **1^{ου} κατεπείγοντος θέματος** προσήλθε ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Ορφανός Γεώργιος.

Κατά τη συζήτηση του **6^{ου} θέματος** προσήλθε ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Ευαγγελίου Ιωάννης.

Κατά τη συζήτηση του **7^{ου} θέματος** προσήλθαν οι Δημοτικοί Σύμβουλοι κ.κ. Γκλιάτης Δημήτριος, Κανελλοπούλου-Φράγκου Ελένη, Κολιαβασίλης Δημήτριος και Μπέης Λεωνίδα.

Στην συνεδρίαση μετείχε κληθείς και ο Δήμαρχος κ. Μεθενίτης Σωτήρης.

Ο κ. Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και ανέγνωσε τα θέματα της ημερήσιας διάταξης.

Και εισηγούμενος το **22^ο θέμα** της ημερήσιας διάταξης, εξέθεσε στο Δημοτικό Συμβούλιο τα εξής:

Η Περιφέρεια Αττικής, Γενική Διεύθυνση Εσωτερικής Λειτουργίας, Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού, Τμήμα Συλλογικών Οργάνων και Επιτροπών με το υπ' αρ. πρωτ. 4398/29-3-2017 έγγραφό της μας κοινοποίησε την αποστολή δημοσίευσης της για το έργο «Διευθέτηση Ρέματος Ερασίνου», η οποία βρίσκεται

στη διάθεση κάθε ενδιαφερομένου στη Διεύθυνση Περιβάλλοντος Περιφέρειας Αττικής (Πολυτεχνείου 4 Αθήνα).

Ο Δήμος Μαρκοπούλου στον οποίο κοινοποιείται το παρόν έγγραφο με την ανακοίνωση παρακαλείται για την όσο το δυνατόν μεγαλύτερη δημοσιοποίησή της και την αποστολή των απόψεών του.

Κατόπιν τούτου η αρμόδια Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Μαρκοπούλου μας απέστειλε το υπ' αριθμ. 10990/6-7-2017 έγγραφό της όπου εκφράζονται και οι σχετικές απόψεις της:

I. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ο φάκελος μελέτης τροποποίησης Α.Ε.Π.Ο. αφορά στο έργο «Διευθέτηση Ρέματος Ερασίνου» στο τμήμα της κοίτης του από την εκβολή του στον κόλπο της Βραυρώνας μέχρι κατάντη των έργων της Αττικής οδού. Για το έργο έχει εκδοθεί η ΚΥΑ με Α.Π. οικ. 129583/1-6-2007 ΥΠΕΧΩΔΕ/ Γενική Δ/νση Περιβάλλοντος με θέμα: «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων των έργων «Διευθέτηση Ρέματος Ερασίνου» στο τμήμα της κοίτης του από την εκβολή του στον κόλπο της Βραυρώνας μέχρι κατάντη των έργων της Αττικής οδού», με ισχύ έως 31-12-2016, η οποία αφορούσε τα έργα της διευθέτησης του κατάντη τμήματος του ρ. Ερασίνου έως την εκβολή, στην Χ.Θ. 0+0,00 και των κατάντη τμημάτων των συμβαλλόντων ρεμάτων Αγ. Γεωργίου και ρ. Κοιλιάδας Βασιλέων στην Χ.Θ. 5+543,84.

Στο αντικείμενο των ως άνω έργων προστέθηκε και η διευθέτηση του κατάντη τμήματος του ρ. Μαρκόπουλου, μήκους περίπου 150μ. Η αναγκαιότητά τους προέκυψε κατά τη φάση της οριστικοποίησης των οριστικών μελετών του έργου και μετά την έκδοση των Περιβαλλοντικών Όρων, και να δημοπρατηθούν και να κατασκευαστούν το σύνολο των έργων όπως προκύπτουν από τις επικαιροποιημένες τεχνικές μελέτες, προκειμένου να διασφαλιστεί επαρκής αντιπλημμυρική προστασία της ευρύτερης περιοχής.

Το εν λόγω αδειοδοτημένο έργο ολοκληρώνει την αντιπλημμυρική προστασία της ευρύτερης περιοχής καθώς αποτελεί το κατάντη τμήμα του φράγματος ανάσχεσης, του έργου «ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΟΣ ΕΡΑΣΙΝΟΥ» και αφορά στη διευθέτηση της κοίτης Ερασίνου από την εκβολή του στον κόλπο Βραυρώνας μέχρι το φράγμα ανάσχεσης, σε μήκος 5,6 χλμ. περίπου και θα πραγματοποιηθεί με εκβάθυνση και διαπλάτυνση της φυσικής κοίτης αλλά και διάνοιξη της όπου δεν υπάρχει. Το έργο περιλαμβάνει επίσης τη διευθέτηση των κατάντη τμημάτων

τριών χειμάρρων που εκβάλλουν στην κοίτη του Ερασίνου και συγκεκριμένα, του ρ. Αγ. Γεωργίου σε μήκος 825 μ. περίπου, του ρ. Μαρκοπούλου σε μήκος 167 μ. περίπου και του ρ. Κοιλιάδας Βασιλέων σε μήκος 460m περίπου.

Το μεγαλύτερο ποσοστό του προς διευθέτηση κατάντη τμήματος του ρ. Ερασίνου και των προς διευθέτηση τμημάτων των ρεμάτων που συμβάλλουν σε αυτό, βρίσκεται εντός της Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) (Special Protection Areas - SPA) για την Ορνιθοπανίδα του δικτύου προστατευόμενων περιοχών με ονομασία «Βραυρώνα - Παράκτια Θαλάσσια Ζώνη» και περιλαμβάνεται στο μητρώο προστατευόμενων περιοχών του ν. 3937/2011 (ΦΕΚ 60 Α' / 31.03.2011).

Επίσης, στο κατάντη τμήμα της περιοχής επέμβασης, πλησίον της εκβολής του ρ. Ερασίνου υπάρχει ο Ναός Βραυρωνίας Αρτέμιδας που είναι Αρχαιολογικός χώρος. Επιπλέον στο ανάντι τμήμα της περιοχής επέμβασης, στην ευρύτερη περιοχή συμβολής των ρεμάτων Ερασίνου και Μαρκοπούλου βρίσκεται η Ζώνη Α απολύτου προστασίας του Αρχαιολογικού χώρου Πύργος Βραυρώνας και οι πηγές του αρχαίου ποταμού Ερασίνου.

ΙΙ. ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΦΑΚΕΛΟ ΤΗΣ ΑΕΠΟ

Τα έργα διευθέτησης του ρ. Ερασίνου αφορούν στο τμήμα από την εκβολή του ρέματος στον όρμο Βραβρώνας έως 200μ. περίπου κατάντη της προτεινόμενης θέσης του φράγματος ανάσχεσης, συνολικού μήκους περίπου 5,6 χλμ. και σχεδιάστηκε για T=50 έτη.

Για την προτεινόμενη οριζοντιογραφική χάραξη της διευθέτησης του ρ. Ερασίνου έγινε προσπάθεια να ακολουθηθεί η φυσική του κοίτη, αν και σε μεγάλα τμήματά του ήταν δύσκολο να ανιχνευθεί το ίχνος της κοίτης του που έχει καλυφθεί από καλλιέργειες.

Όσον αφορά στην υψομετρική χάραξη, έγινε προσπάθεια να σχεδιαστεί όσον το δυνατόν ρηχότερη διατομή, σε συνδυασμό με την επιδίωξη για μικρό πλάτος κατάληψης της τάφρου.

Η διατομή προβλέπεται ανοικτή τραπεζοειδής πλάτους 14 μ., επενδεδυμένη με εύκαμπτα υλικά, φιλικά προς το περιβάλλον - λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια - που ενσωματώνονται με το περιβάλλον. Η επένδυση προστασίας της διατομής με λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια επελέγη λόγω των μεγάλων ταχυτήτων.

Ο σχεδιασμός της γραμμής νερού, όπως έχει προκύψει από τους υδραυλικούς υπολογισμούς, έγινε θεωρώντας ύψος διατομής (επενδεδυμένης) H=3μ. Στο

τμήμα του ρέματος που διασχίζει τον αρχαιολογικό χώρο πύργου Βραώνας έγινε προσπάθεια η χάραξη να γίνει ρηχότερα, ώστε να αποφευχθούν εκσκαφές σε μεγάλα βάθη. Δεδομένου ότι η διέλευση του ρέματος αφορά κατά κύριο λόγο σε αγροτικές περιοχές, μπορεί να γίνει αποδεκτό, για παροχές περιόδου επαναφοράς της τάξης $T=20$ έτη και μεγαλύτερες, να κατακλύζονται για μικρό χρονικό διάστημα οι εκατέρωθεν της διώρυγας περιοχές. Έτσι, η επένδυση της τάφρου θα γίνεται μέχρι το φυσικό εδάφους, ώστε να εξασφαλίζεται η φυσική απορροή και να αποφεύγονται τα επιχώματα. Σε περιπτώσεις όμως πλημμυρών περιόδου επαναφοράς της τάξης των $T=20$ έτη και μεγαλύτερες θα παρατηρείται κατάκλυση των εκατέρωθεν αγροτικών εκτάσεων για μικρό όμως χρονικό διάστημα.

Στις θέσεις διασταυρώσεων με δρόμους που χρησιμοποιούνται για πρόσβαση στις ιδιοκτησίες προβλέπεται αποκατάσταση της οδοποιίας με κατάλληλα τεχνικά. Προβλέπεται επίσης και δρόμος επιτήρησης/συντήρησης της τάφρου, παράλληλα μ' αυτήν, ο οποίος ταυτόχρονα αποκαθιστά και τη σύνδεση με τους κάθετους δρόμους πρόσβασης με τις ιδιοκτησίες. Τα έργα διευθέτησης του κατάντη τμήματος του ρ. Αγ. Γεωργίου, αφορούν σε μήκος 840 μ. περίπου. Κατά την οριζοντιογραφική χάραξη ακολουθήθηκε η «χαμηλή κοιτή» του ρέματος. Η διατομή που προτείνεται είναι τραπεζοειδής, πλάτους βάσης 18μ., συνολικού μήκους 824μ. Στο τμήμα αυτό του ρ. Αγ. Γεωργίου τηρήθηκε παρόμοια αρχή σχεδιασμού με το ρ. Ερασίνου. Η επένδυση της τάφρου θα γίνει με γεωκυψέλες και βιοτάπητα λόγω χαμηλών ταχυτήτων.

Τα έργα διευθέτησης του κατάντη τμήματος του ρ. Κοιλιάδας των Βασιλέων, αφορούν σε μήκος 473 μ. περίπου. Η οριζοντιογραφική χάραξη της προτεινόμενης διώρυγας ακολουθεί την υφιστάμενη κοίτη του ρέματος, στο βαθμό που αυτή είναι εμφανής. Η διατομή προβλέπεται ανοικτή τραπεζοειδής. Για την υλοποίηση του υπόψη έργου θα απαιτηθούν απαλλοτριώσεις της τάξης των 4στρ.

Τα έργα διευθέτησης του κατάντη τμήματος του ρ. Μαρκόπουλου, αφορούν σε μήκος 167 μ. περίπου. Η οριζοντιογραφική χάραξη του της προτεινόμενης διώρυγας ακολουθεί την υφιστάμενη κοίτη του ρέματος, στο βαθμό που αυτή είναι εμφανής. Για την υλοποίηση του υπόψη έργου θα απαιτηθούν απαλλοτριώσεις της τάξης των 2στρ.

ΙΙΙ. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΠΗΓΕΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΦΑΚΕΛΟ ΤΗΣ ΑΕΠΟ

Γεωργική δραστηριότητα. Η λεκάνη απορροής του ρ. Ερασίνου έχει μεγάλο ποσοστό καλλιεργήσιμων εκτάσεων με αποτέλεσμα η διάχυτη ρύπανσή της από θρεπτικά συστατικά (άζωτο και φώσφορο) να είναι σημαντική (φορτίο αζώτου από καλλιέργειες 17 – 21 kg/στρ/ έτος)

Κτηνοτροφική δραστηριότητα. Στη λεκάνη απορροής του ρ. Ερασίνου το ποσοστό έκτασης των βοσκοτόπων είναι μικρότερο του 20%, ωστόσο παρατηρούνται σημαντικά φόρτια αζώτου λόγω μη εσταβλισμένης κτηνοτροφίας (17 – 21 kg/στρ/ έτος). Επιπλέον μικρός αριθμός κτηνοτροφικών μονάδων εμφανίζεται στα ανάντη τμήματα της λεκάνης απορροής του ρέματος.

Βιομηχανία. Στα ανάντη τμήματα της λεκάνης απορροής του ρ. Ερασίνου (πλησίον των οικισμών Κορωπίου και Μαρκόπουλου) παρατηρείται μεγάλος αριθμός βιομηχανικών μονάδων, οι εκροές των οποίων ασκούν πιέσεις στα υδατικά συστήματα (απορρίψεις ουσιών προτεραιότητας).

Αποχέτευση. Από τους οικισμούς με πληθυσμό πάνω από 2.000 ισοδύναμους κατοίκους της περιοχής μελέτης μόνο οι οικισμοί Λαυρίου και Κερατέας εξυπηρετούνται από Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων. Η αποχέτευση στους υπόλοιπους οικισμούς της περιοχής μελέτης γίνεται ως επί το πλείστον με βόθρους.

Γενικά τα λύματα, όταν διοχετεύονται ανεξέλεγκτα στους υδάτινους αποδέκτες, μπορεί να επηρεάσουν όχι μόνο τα είδη της πανίδας που ζουν αποκλειστικά στους αποδέκτες, αλλά και τα είδη της πανίδας τα οποία εξαρτώνται από αυτά.

Διάθεση στερεών αποβλήτων. Η διάθεση και η διαχείριση των στερεών αποβλήτων στο σύνολό τους εντός της περιοχής μελέτης δε γίνεται με απόλυτα ορθολογικό τρόπο, δηλαδή με τέτοιο τρόπο ώστε να αποκλείεται το ενδεχόμενο πρόκλησης διαταραχών στο περιβάλλον, καθώς στην ευρύτερη περιοχή της Ανατολικής Αττικής δε λειτουργεί Χώρος Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων.

VI. ΑΠΟΦΕΙΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ

Στην εν λόγω μελέτη δεν υπάρχουν σημαντικές διαφοροποιήσεις σε σχέση με την εγκεκριμένη ΜΠΕ του έργου. Από τα συνημμένα του φακέλου τροποποίησης της ΑΕΠΟ, η οποία μεταξύ άλλων επικεντρώνεται στα έργα διευθέτησης του κατάντη τμήματος του ρ. Μαρκοπούλου, δεν φαίνεται να αποτυπώνεται η λεκάνη απορροής του εν λόγω ρέματος και τα συμβάλλοντα ρέματα σ' αυτόν – Ρέμα Αγ.

Κωνσταντίνου, Ρέμα Στρογγύλης - καθώς και οι παροχές που συνολικά αποδέχεται.

Η τροποποίηση της ΑΕΠΟ του έργου, επικεντρώνεται ουσιαστικά στα έργα διευθέτησης του κατάντη τμήματος του ρ. Μαρκόπουλου, σε μήκος 150 μ.

Σημαντική μεταβολή, είναι οι αλλαγές που έχουν επέλθει στο ανθρωπογενές περιβάλλον και ειδικότερα στα δημογραφικά χαρακτηριστικά της ευρύτερης περιοχής. Σύμφωνα με τα στοιχεία της Εθνικής Στατιστικής Αρχής (Ε.Σ.Υ.Ε., Ελληνική Στατιστική Αρχή από το 2011) παρατηρήθηκε σημαντική αύξηση μεταξύ των ετών 2001 και 2011 του πληθυσμού του Δήμου της τάξης του 15%, κυρίως λόγω μετεγκατάστασης των κατοίκων του λεκανοπεδίου. Η αύξηση αυτή ασκεί σημαντικές πιέσεις στο επιφανειακό υδατικό σύστημα του ρέματος του Ερασίνου και κατ' επέκταση στο περιβάλλον, κάτι που στην μελέτη αναφέρεται αλλά δεν αναλύεται περαιτέρω.

Αναφέρεται στη μελέτη ότι σε περιπτώσεις πλημμυρών περιόδου επαναφοράς της τάξης των $T=20$ έτη και μεγαλύτερες θα παρατηρείται κατάκλυση των εκατέρωθεν αγροτικών εκτάσεων, κάτι που η μελέτη το θεωρεί παραδεκτό αφού πρόκειται για καλλιεργήσιμες εκτάσεις. Η μελέτη δεν εξετάζει όμως το εύρος της κατάκλυσης αλλά ούτε αναφέρει τι προβλέπεται για τις οικίες που βρίσκονται εκατέρωθεν των ρεμάτων, οι οποίες επίσης θα κατακλισθούν. Επίσης, δεν εξετάζει τι πρόκειται να συμβεί με το δυσμενέστερο σενάριο, δηλαδή σε περιπτώσεις πλημμυρών περιόδου επαναφοράς μεγαλύτερης των $T=20$ ετών.

Όπως αναφέρθηκε, το μεγαλύτερο ποσοστό του προς διευθέτηση κατάντη τμήματος του ρ. Ερασίνου και των προς διευθέτηση τμημάτων των ρεμάτων που συμβάλλουν σε αυτό, βρίσκεται εντός της Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) για την Ορνιθοπανίδα, εντός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών με ονομασία «Βραυρώνα - Παράκτια Θαλάσσια Ζώνη». Παράλληλα, η περιοχή αποτελεί ένα ευαίσθητο οικοσύστημα αφού το ρ. Ερασίνου καταλήγει στον κόλπο της Βραυρώνας, όπου στην εκβολή του έχει δημιουργηθεί ο υγρότοπος, στον οποίο ζουν αλλά και διαχειμάζουν διάφορα είδη πουλιών. Για την διατήρηση του οικοτόπου είναι σημαντική η ποσότητα και η ποιότητα του νερού που καταλήγει στον υγρότοπο, καθώς ρυθμίζει την δομή και λειτουργία του υγροβιότοπου. Για παράδειγμα, κατά τη φάση της κατασκευής είναι πιθανόν να αυξηθεί η στερεοπαροχή του ρέματος η οποία θα οδηγήσει σε αύξηση του ιζήματος στον υγρότοπο και διατάραξη της ισορροπίας. Στην μελέτη ΑΕΠΟ δεν γίνεται εκτενής αναφορά στο πως η διευθέτηση των ρεμάτων κατά τη φάση κατασκευής αλλά και

κατά τη φάση της λειτουργίας, θα επηρεάσει την διαίτα των ρεμάτων ώστε να μην επηρεαστεί ο υγρότοπος.

Επίσης, δεν γίνεται καμιά αναφορά για τα απαραίτητα μέτρα προστασίας για την αποφυγή διαρροής στα ρέματα καυσίμων ή λιπαντικών ή άλλων ρυπαντών από το εργοτάξιο ή από την γειτνιάζουσα εγκατάσταση του Διεθνούς Αερολιμένα Ελευθέριος Βενιζέλος, που αν διαρρεύσουν στο ρέμα του Ερασίνου ή στα συμβάλλοντα ρέματα ή ακόμα και στα πρηνή της κοίτης, θα καταλήξουν στον υγρότοπο είτε μέσω της επιφανειακής απορροής είτε μέσω της κατείσδυσης.

Στην μελέτη θα πρέπει να διορθωθεί και να αναφερθεί ότι από τους Δήμους που περιλαμβάνονται στη λεκάνη απορροής του ρέματος Ερασίνου μόνο ο Δήμος Μαρκοπούλου και η πόλη των Καλυβίων και Κουβαρά εξυπηρετούνται από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων στο Μαρκόπουλο. Η αποχέτευση στους υπόλοιπους Δήμους Κορωπίου και Παιανίας γίνεται ως επί το πλείστον με βόθρους μέχρι έως ότου ολοκληρωθεί το ΚΕΛ Κορωπίου-Παιανίας.

Σε κάθε περίπτωση η επίδραση της τροποποίησης του αρχικού αντικείμενου του έργου αναμένεται θετική, καθώς οι αναμενόμενες θετικές επιπτώσεις θα αφορούν στη βελτίωση της ποιότητας ζωής όσων ζουν, εργάζονται ή διέρχονται από την περιοχή κατάντη των έργων, καθώς το επίπεδο αντιπλημμυρικής προστασίας της θα αυξηθεί μειώνοντας τη συχνότητα εμφάνισης και την ένταση πλημμυρικών φαινομένων και των συνεπειών τους, αλλά και στην αύξηση της αγροτικής παραγωγής της περιοχής μειώνοντας της ζημιές που προκαλούνται από πλημμύρες.

Κατόπιν ο κ. Πρόεδρος κάλεσε το Δημοτικό Συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού άκουσε τον Πρόεδρο αυτού, έλαβε υπ' όψιν και τις διατάξεις του Ν.3463/06 και Ν.3852/2010,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Συναινεί με τις απόψεις της Τεχνικής Υπηρεσίας (με αρ. πρωτ. 10990/6-7-2017) επί των Περιβαλλοντικών Όρων του έργου «Διευθέτηση Ρέματος Ερασίνου» από την εκβολή του μέχρι κατάντη των έργων της Αττικής οδού (φράγμα ανάσχεσης)».

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **238/2017**.

Εξαντληθέντων των θεμάτων της Ημερήσιας Διάταξης, λύεται η συνεδρίαση.

Αφού συντάχθηκε το παρόν πρακτικό υπογράφεται ως ακολούθως:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΔΡΙΤΣΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ
ΣΩΤΗΡΗΣ Ι. ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΚΙΜΠΙΖΗ ΜΑΡΙΑ
ΠΟΛΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΡΟΥΣΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ
ΚΑΒΑΣΑΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΓΙΑΝΝΑΚΗ ΖΩΗ
ΣΤΑΜΠΕΛΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ
ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΔΡΙΤΣΑ ΜΠΙΛΙΩ
ΟΡΦΑΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΠΑΠΑΣΙΔΕΡΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΟΡΦΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΑΛΛΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΟΛΙΑΒΑΣΙΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ-ΦΡΑΓΚΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΜΠΕΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΓΚΛΙΑΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΔΡΑΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΣΩΤΗΡΗΣ Ι.ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΚΟΛΙΑΒΑΣΙΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ