



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ: ..18η/2017..
της ..26/9/2017..**

..Αριθ. Απόφασης: 252/2017..

ΘΕΜΑ 12ο: «Έγκριση και Παραλαβή Μελέτης με τίτλο: «Μελέτη για την κατασκευή δικτύου απορροής ομβρίων υδάτων στη συμβολή των οδών Πιπεροπούλου – Λ. Μαραθώνος – Τραπεζούντος στη Δ.Κ.. Αγ. Στεφάνου»

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το Πρακτικό της **18ης/26-9-2017** Δημόσιας Τακτικής Συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου.

Σήμερα την **..26η Σεπτεμβρίου 2017..** ημέρα **..Τρίτη..** και ώρα **..18:30..** το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Διονύσου συνήλθε σε Τακτική Δημόσια Συνεδρίαση, στο Πολιτιστικό Πνευματικό Κέντρο της Δημοτικής Κοινότητας Αγίου Στεφάνου επί της οδού Ευαγγέλου Πεντζεριδη 3, ύστερα από την υπ' αριθ. **.. 29325/22-9-2017..** πρόσκληση που δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε σε κάθε Σύμβουλο χωριστά και στον κ. Δήμαρχο σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 65 & 67 του Ν.3852/2010 (Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης), τις διατάξεις του άρθρου 95 «Σύγκληση και λειτουργία του Δ. Σ.» και 96 «Τόπος συνεδρίασης, απαρτία και λήψη αποφάσεων του Δ.Σ.» του Ν. 3463/2006 (Κ.Δ.Κ), για συζήτηση και λήψη απόφασης στα θέματα της ημερήσιας διάταξης:

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης η πρόεδρος διαπίστωσε την ύπαρξη απαρτίας δεδομένου ότι από τα **..41..** μέλη του δημοτικού συμβουλίου παρόντα ήταν **..29..** ήτοι:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. ΖΩΤΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ (ΒΑΝΑ), Πρόεδρος
2. ΜΠΑΣΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ.
3. ΤΣΟΥΚΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ.
4. ΔΑΡΔΑΜΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ.
5. ΠΕΠΠΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ.
6. ΚΟΚΜΟΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ.
7. ΤΑΟΥΞΗ-ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΔΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ.
8. ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ.
9. ΑΓΑΘΟΚΛΕΟΥΣ-ΑΚΡΙΤΙΔΗ ΑΓΓΕΛΑ.
10. ΣΤΑΪΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ.
11. ΚΩΣΤΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ.
12. ΣΤΑΣΙΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ.
13. ΝΤΟΥΝΤΑ-ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣΟΥΛΑ(ΣΟΥΛΑ).
14. ΛΥΡΟΥΔΙΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ.
15. ΜΠΕΤΣΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ.
16. ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ.
17. ΓΚΙΖΕΛΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ.

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ.
2. ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ.
3. ΚΑΓΙΑΛΗ ΕΛΠΙΣ.
4. ΚΟΝΤΑΚΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ.
5. ΤΣΙΛΙΓΚΙΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ.
6. ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ.
7. ΚΑΝΑΤΣΟΥΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
8. ΣΩΚΟΥ ΖΩΗ.
9. ΜΑΓΓΙΝΑ ΣΤΕΛΛΑ-ΣΟΦΙΑ.
10. ΡΗΓΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ.
11. ΥΦΑΝΤΗΣ ΗΛΙΑΣ.
12. ΙΣΣΑΡΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ.

18. ΡΑΙΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ.
19. ΚΑΛΑΦΑΤΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
20. ΚΡΙΕΜΑΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ.
21. ΚΑΡΑΣΑΡΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ.
22. ΤΣΟΥΔΕΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
23. ΜΠΙΤΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ.
24. ΑΥΓΕΡΗ-ΒΟΥΚΛΑΡΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ.
25. ΛΟΥΚΑΤΟΥ ΑΝΘΗ.
26. ΦΩΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
27. ΖΥΓΟΥΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ.
28. ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ.
29. ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΤΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ.

Οι απόντες Δημοτικοί Σύμβουλοι νομίμως και εμπροθέσμως κληθέντες, δεν παρέστησαν στη σημερινή Συνεδρίαση.

Σημειώνεται ότι στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν ο Πρόεδρος της Δημοτικής Κοινότητας Κρουονερίου κ. Χριστόπουλος Δημήτριος.

Απουσίες:

- Οι Δ.Σ. κ. κ. Αλεξανδρής Δημήτριος, Κρητικός Αθανάσιος, Καγιαλή Ελπίς, Κοντάκης Κυριάκος, Ιωαννίδης Χαράλαμπος, Σώκου Ζωή (δικαιολογημένη απουσία), Μαγγίνα Στέλλα-Σοφία, Ρηγοπούλου Βασιλική, Υφαντής Ηλίας και Ίσσαρης Γρηγόριος απουσίαζαν καθ' όλη τη διάρκεια της συνεδρίασης.

Προσελεύσεις:

- Οι Δ.Σ. κ.κ. Τσιλιγκίρης Μιχαήλ και Κανατσούλης Ιωάννης προσήλθαν κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων.

Αποχωρήσεις:

- Ο Δ.Σ. κ. Σπηλιώτης Σπυριδών αποχώρησε κατά τη διάρκεια των ερωτήσεων.
- Ο Δ.Σ. κ. Στάικος Θεόδωρος αποχώρησε κατά τη διάρκεια συζήτησης του 5^{ου} θέματος.
- Ο Δ.Σ. κ. Τσιλιγκίρης Μιχαήλ αποχώρησε κατά τη διάρκεια συζήτησης του 8^{ου} θέματος.
- Οι Δ.Σ. κ.κ. Κοκμοτός Βασίλειος, Λυρούδιας Ευάγγελος και Γιαννουλάτος Σπυριδών αποχώρησαν κατά τη διάρκεια συζήτησης του 10^{ου} θέματος.
- Οι Δ.Σ. κ.κ. Τσούκας Παναγιώτης, Χρονόπουλος Πέτρος, Μπέτσης Ανδρέας, Γκιζελή Αικατερίνη και Αυγέρη-Βουκλαρή Αικατερίνη αποχώρησαν κατά τη διάρκεια συζήτησης του 11^{ου} θέματος.

✓ Ο Δήμαρχος κ. Διονύσιος Ζαμάνης νομίμως κληθείς παρίσταται στη συνεδρίαση .

✓ Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η κ. Γεροντογιάννη Ιωάννα υπάλληλος του Δήμου για την τήρηση των πρακτικών.

✓ Το 1^ο θέμα αποσύρθηκε από την Η.Δ.

..Αριθ. Απόφασης: 252/2017..

- **ΘΕΜΑ 12ο:** «Έγκριση και Παραλαβή Μελέτης με τίτλο: «Μελέτη για την κατασκευή δικτύου απορροής ομβρίων υδάτων στη συμβολή των οδών Πιπεροπούλου – Λ. Μαραθώνος – Τραπεζούντος στη Δ.Κ.. Αγ. Στεφάνου»

Η Πρόεδρος μετά την εκφώνηση του ..12^{ου} .. της ημερήσιας διάταξης θέματος έδωσε το λόγο στον Αντιδήμαρχο Τεχνικών Υπηρεσιών, Υποδομών και Χωροταξίας κ Ράικο Δημήτριο να προβεί στην εισήγηση του θέματος.

Ο Αντιδήμαρχος κ. Ράικος Δημήτριος είπε τα εξής:

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Το Ν.3316/05 «Ανάθεση και εκτέλεση δημοσίων συμβάσεων εκπόνησης μελετών και παροχής υπηρεσιών και άλλες διατάξεις».
2. Τις διατάξεις του άρθρου 209 του Ν.3463/2006
3. Την υπ' αριθμ. 130/9-5-2016 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Διονύσου, με την οποία εγκρίθηκε η ανάθεση της σύνταξης της μελέτης του θέματος στην εταιρεία μελετών ΥΠΟΔΟΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.
4. Την υπ' αριθμ. 20660/21-7-2016 σύμβαση εκπόνησης της μελέτης ποσού 35.700,00€ πλέον Φ.Π.Α.
5. Την από 20-9-2017 Βεβαίωση της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Διονύσου «Περί συμμόρφωσης του αναδόχου προς τις συμβατικές του υποχρεώσεις και έγκριση της μελέτης».
6. Το γεγονός ότι οι εργασίες της μελέτης εκτελέστηκαν σύμφωνα με τις εντολές της Υπηρεσίας και ότι ο ανάδοχος συμμορφώθηκε πλήρως με τις συμβατικές του υποχρεώσεις, όπως αυτές προκύπτουν από τη Σύμβαση και τους κανόνες της επιστήμης και της τεχνικής.
7. Το γεγονός ότι το σύνολο της μελέτης υποβλήθηκε εμπρόθεσμα, σύμφωνα με τη σύμβαση και τις τεχνικές προδιαγραφές.

και τα παρακάτω δεδομένα της μελέτης:

1. Ιστορικό - αντικείμενο:

Με την 20660/2016 σύμβαση που υπογράφηκε μεταξύ του Δήμου Διονύσου και της εταιρείας μελετών «ΥΠΟΔΟΜΗ – ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.» εκπονήθηκε η μελέτη με τίτλο: «Μελέτη για την κατασκευή δικτύου απορροής ομβρίων στη συμβολή των οδών Πιπεροπούλου – Λ. Μαραθώνος – Τραπεζούντος στη δ.κ. Αγ. Στεφάνου» που περιελάμβανε την υδραυλική μελέτη πλήρους δικτύου ομβρίων στην περιοχή της Δ.Κ. Αγίου Στεφάνου του Δήμου Διονύσου εκατέρωθεν της Λεωφόρου Μαραθώνος (οδοί Ρ. Φεραίου, Σάμου, Αλικαρνασσού), καθώς και στην περιοχή των οδών Πιπεροπούλου & Τραπεζούντος της Δ.Κ. Σταμάτας, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα τεύχη δημοπράτησης. Στο αντικείμενο περιλαμβάνονταν επίσης: α) οι απαραίτητες τοπογραφικές εργασίες για την εκπόνηση της υδραυλικής μελέτης και β) η περιβαλλοντική μελέτη. Επίσης, στο υδραυλικό αντικείμενο περιλήφθηκε και ο έλεγχος της υδραυλικής επάρκειας του ρέματος Αγ. Στεφάνου.

2. Περιγραφή του δικτύου – προτεινόμενα και υφιστάμενα έργα

2.1 Γενική Διάταξη

Το σύνολο του δικτύου της μελέτης του θέματος έχει κατεύθυνση από νότο προς βορρά, έτσι ώστε να αξιοποιηθεί η δυνατότητα διάθεσης των ομβρίων στον χείμαρρο της περιοχής, ο οποίος βρίσκεται στο βόρειο όριό της. Ο συγκεκριμένος χείμαρρος έχει δύο σκέλη – υποχειμάρρους, οι οποίοι διέρχονται από την περιοχή της μελέτης, σε κάθε δε “σκέλος” γίνεται η διάθεση των ομβρίων των αντίστοιχων υπο-περιοχών ως εξής :

- Το δίκτυο των αγωγών Α εκβάλλει στην επέκταση της οδού Ρήγα Φεραίου, μετά την οδό Αλικαρνασσού, επί της διαμορφωμένης κοίτης του ρέματος Α, η οποία απάγει την επιφανειακή απορροή προς τα κατάντη, έως τη συμβολή των ρεμάτων Α και Β. Κατάντη

της συμβολής των ρεμάτων A και B, το ρέμα έχει διαμορφωμένη τριγωνική διατομή μεγάλου βάθους.

- Το δίκτυο των αγωγών B εκβάλλει επί της κύριας κοίτης του ρέματος B, στη διασταύρωση των οδών Ρόδων και Κώστα Κρυστάλλη.
- Τα ρέματα A και B, αλλά και το ρέμα κατάντη της συμβολής τους, έχουν έντονη κλίση, που κυμαίνεται από 5 έως 10%.
- Οι διατομές τους τοπικά καλύπτονται από πυκνή βλάστηση. Το ρέμα A έχει εν γένει τραπεζοειδή διατομή, μία πλευρά μικρού ύψους προς τη δομημένη έκταση και μία μεγάλου ύψους προς την αδόμητη.
- Το ρέμα B έχει σχεδόν τριγωνική διατομή μεγάλου βάθους.

2.2 Έργα εκβολής Δικτύου αγωγών B

2.2.1 Υφιστάμενη κατάσταση

Ο αποδέκτης του δικτύου των αγωγών B είναι το ρέμα B, που εμφανίζεται να αρχίζει στη διασταύρωση των οδών Ρόδων και Κώστα Κρυστάλλη. Στην περιοχή υφίσταται υποτυπώδες δίκτυο ομβρίων, που αποτελείται από αγωγούς και φρεάτια υδροσυλλογής. Η απόληξη του δικτύου αποτελείται αρχικά από έναν κιβωτιοειδή οχετό μήκους 8,10 m και διαστάσεων εισόδου 0,9x1,1 και εξόδου 1,3x1,4 με χάραξη παραπλεύρως της οδού Κώστα Κρυστάλλη και ακολούθως διασχίζει εγκάρσια την οδό Ρόδων, με κιβωτιοειδή οχετό ορθογωνικής διατομής 2x2 μέχρι τον υφιστάμενο τοίχο αντιστήριξης. Τέλος, εκβάλλει στη βαθιά κοίτη του ρέματος B χωρίς εμφανή έργα συναρμογής και προστασίας κοίτης.

2.2.2 Προτεινόμενη διαμόρφωση σύμφωνα με την παρούσα μελέτη

Η μελέτη του θέματος προβλέπει την κατάργηση του υφιστάμενου κιβωτιοειδούς οχετού μήκους 8,10 m και την κατασκευή σωληνωτού δικτύου, η απόληξη του οποίου θα γίνεται σε νέο φρεάτιο συμβολής στη θέση του υφισταμένου φρεατίου αρχής του ορθογωνικού οχετού 2x2. Στο σωληνωτό δίκτυο προβλέπεται να συνδεθούν τα υφιστάμενα και διατηρούμενα φρεάτια υδροσυλλογής. Μετά την υφιστάμενη ανοιχτή τάφρο προβλέπεται η προστασία της κοίτης του ρέματος με λιθοδέματα σε μήκος περίπου 3 m, προς αποφυγή φαινομένων διάβρωσης.

3. Έλεγχος Επάρκειας Αποδεκτών

Διενεργήθηκε από τον μελετητή, έλεγχος επάρκειας για όλους τους αποδέκτες των προτεινόμενων έργων αποχέτευσης ομβρίων. Συγκεκριμένα, ο έλεγχος αφορά τόσο τους κλάδους A και B, όσο και το κύριο ρέμα του Αγίου Στεφάνου, κατάντη της συμβολής των ως άνω κλάδων. Ο έλεγχος έγινε για περίοδο επαναφοράς 50 ετών και για χρόνο συγκέντρωσης ίσο με εκείνον του προτεινόμενου δικτύου. Η εκτίμηση αυτή είναι ιδιαίτερα συντηρητική, δεδομένου ότι το δίκτυο έχει διαστασιολογηθεί για περίοδο επαναφοράς 10 ετών και, άρα, η παροχή 50ετίας θα καταλήγει στον αποδέκτη με χρονική υστέρηση. Όλοι οι αποδέκτες βρέθηκαν επαρκείς. Στο τεύχος Τεχνικής Περιγραφής γίνεται ειδική αναφορά στην ανάγκη τακτικής συντήρησης, καθαρισμού και αποκατάστασης τυχόν φθορών στα υφιστάμενα ρέματα, τόσο κατά τη φάση της κατασκευής των προτεινόμενων έργων, όσο και κατά τη μελλοντική λειτουργία τους.

4. Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων

Το σύνολο των υδραυλικών έργων απαλλάσσεται της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης, διότι οι κατασκευαζόμενοι αγωγοί διέρχονται από περιοχή εντός του ορίου προ

του 1923 οικισμού της δ.κ. Αγ. Στεφάνου ή εντός ρυμοτομικού της δ.κ. Σταμάτας και συνεπώς δεν κατατάσσονται και δεν λαμβάνονται υπόψη στο ισοδύναμο μήκος (ΣΛ). {ΦΕΚ2471B/16 Ομάδα 2η Υδραυλικά Έργα α/α7}

Οι μόνες επεμβάσεις αφορούν στην τοποθέτηση λιθοδεμάτων στις εκβολές των αγωγών για την προστασία της κοίτης του ρέματος σε μήκος περίπου 3 m, προς αποφυγή φαινομένων διάβρωσης. Η συγκεκριμένη επέμβαση κατατάσσεται σύμφωνα με το ανωτέρω ΦΕΚ στην κατηγορία Β του α/α 15α και υπάγεται σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις. Στην παρούσα χρονική στιγμή, έχουν ήδη γίνει όλες οι απαιτούμενες ενέργειες προς την αρμόδια υπηρεσία Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Αττικής και έχει ολοκληρωθεί η υπαγωγή.

Ένα πλήρες αντίγραφο των μελετών με τα έργα επέμβασης, συνοδεύει την παρούσα εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών προκειμένου να λάβει γνώση το σώμα του Δημοτικού Συμβουλίου και να αποφασίσει σχετικά.

Σύμφωνα με τα ανωτέρω παρακαλείται το Δημοτικό Συμβούλιο να λάβει απόφαση:

για την Έγκριση και Παραλαβή της Μελέτης με τίτλο: «Μελέτη για την κατασκευή δικτύου απορροής ομβρίων υδάτων στη συμβολή των οδών Πιπεροπούλου – Λ. Μαραθώνος – Τραπεζούντος στη δ.κ. Αγ. Στεφάνου» και των τευχών δημοπράτησης των έργων που προκύπτουν. Το σύνολο των ανωτέρω εκπονήθηκε από την εταιρεία μελετών ΥΠΟΔΟΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.

Το Δημοτικό Συμβούλιο αφού έλαβε υπόψη:

- ❖ Την εισήγηση.
- ❖ Τις διατάξεις των άρθρων 65 και 67 του Ν. 3852/2010 (Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης.).
- ❖ Τις διατάξεις των άρθρων 93, 95 και 209 του Ν. 3463/2006 (Κ.Δ.Κ.) (ΦΕΚ 114/8-6-2006, τεύχος Α΄).
- ❖ Τις διατάξεις τοθ Ν.3316/05 «Ανάθεση και εκτέλεση δημοσίων συμβάσεων εκπόνησης μελετών και παροχής υπηρεσιών και άλλες διατάξεις».
- ❖ Την υπ' αριθμ. 130/9-5-2016 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Διονύσου, Την υπ' αριθμ. 20660/21-7-2016 σύμβαση εκπόνησης της μελέτης μεταξύ του Δήμου Διονύσου και της εταιρείας μελετών «ΥΠΟΔΟΜΗ – ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.».
- ❖ Την από 20-9-2017 Βεβαίωση της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Διονύσου
- ❖ Τις τοποθετήσεις των Δημοτικών Συμβούλων (λεπτομέρειες στα απομαγνητοφωνημένα πρακτικά)

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι Κ Α Τ Α Π Λ Ε Ι Ο Ψ Η Φ Ι Α
Με ψήφους 17 Υπέρ και 3 Παρών.

Οι Δ.Σ. κ .κ. Καλαφατέλης Ιωάννης , Κανατσούλης Ιωάννης και Τσουδερός Ιωάννης δήλωσαν παρόντες για τους λόγους που ανέφεραν στις τοποθετήσεις τους και αναλυτικά καταγράφηκαν στα απομαγνητοφωνημένα πρακτικά.

Την Έγκριση και Παραλαβή της Μελέτης με τίτλο: «Μελέτη για την κατασκευή δικτύου απορροής ομβρίων υδάτων στη συμβολή των οδών Πιπεροπούλου – Λ. Μαραθώνος – Τραπεζούντος στη δ.κ. Αγ. Στεφάνου» και των τευχών δημοπράτησης των έργων που προκύπτουν. Το σύνολο των ανωτέρω εκπονήθηκε από την εταιρεία μελετών ΥΠΟΔΟΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.

Αφού αναγνώστηκε υπογράφεται ως εξής:

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΖΩΤΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΜΠΑΣΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ.
ΔΑΡΔΑΜΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ.
ΠΕΠΠΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ.
ΤΑΟΥΞΗ-ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΔΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ.
ΑΓΑΘΟΚΛΕΟΥΣ-ΑΚΡΙΤΙΔΗ
ΑΓΓΕΛΑ.
ΚΩΣΤΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ.
ΣΤΑΣΙΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ.
ΝΤΟΥΝΤΑ-ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ
ΧΡΥΣΟΥΛΑ(ΣΟΥΛΑ).
ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ.
ΡΑΙΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ.
ΚΑΛΑΦΑΤΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΡΙΕΜΑΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ.
ΚΑΡΑΣΑΡΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ.
ΚΑΝΑΤΣΟΥΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
ΤΣΟΥΔΕΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
ΜΠΙΤΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ.
ΛΟΥΚΑΤΟΥ ΑΝΘΗ.
ΦΩΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ.
ΖΥΓΟΥΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Εσωτερική Διανομή

- Γραφείο Δημάρχου.
- Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών.
- Αυτοτελές Τμήμα Προγραμματισμού, Οργάνωσης, Πληροφορικής & Διαφάνειας με την ευθύνη για την ανάρτηση της παρούσης στην ιστοσελίδα του Δήμου.