



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 183/2025

Απόσπασμα από τα πρακτικά της με αριθμό **13/2025** συνεδρίασης της Δημοτικής Επιτροπής Δήμου Αμυνταίου.

Θέμα: Έγκριση του 3ου Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών (ΑΠΕ) και του 3ου Πρωτοκόλλου Κανονισμού Νέων Τιμών Μονάδων Έργου (ΠΚΝΤΜΕ) του έργου με τίτλο «Υποδομές Αντιπλημμυρικής Προστασίας Δ.Κ. Αμυνταίου του Δήμου Αμυνταίου», προϋπολογισμού μελέτης 2.510.000,00€.

Στο Αμύνταιο, στις 13 του μηνός Μαΐου του έτους 2025, ημέρα Τρίτη και ώρα 14:00, το Δ/Σ της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Αμυνταίου συνήλθε σε Τακτική Συνεδρίαση σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 75 του ν. 3852/2010 (Α' 87) ως ισχύουν, του άρθρου 78 του ν. 4954/2022 (Α' 136) και του άρθρου 11 του ν.5043/2023 (Α' 91), στην αίθουσα Δημοτικού Συμβουλίου, ύστερα από την με αριθμό πρωτ. 11181/09-05-2025 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της Δημοτικής Επιτροπής, που δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε με αποδεικτικό, σε καθένα χωριστά.

Διαπιστώθηκε από τον Πρόεδρο, πως υπήρχε η νόμιμη απαρτία της παραγράφου 1 του άρθρου 75 του Ν. 3852/2011, δεδομένου ότι σε σύνολο επτά (7) μελών παραβρέθηκαν παρόντα έξι (6) μέλη.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Λιάσης Ιωάννης, Πρόεδρος
2. Ζαφειρίδου Ευδοξία
3. Αβραμίδης Ιωάννης
4. Λαζαρίδου Ασημούλα
5. Γιαννιτσοπούλου Σημέλα
6. Σονιάδου Σωτηρία

ΑΠΟΝΤΕΣ

Κύρκου Κυριάκος

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκε και η Τσακίρογλου Ελευθερία δημοτική υπάλληλος για την τήρηση των πρακτικών.

Ο Πρόεδρος εισηγούμενος το **18ο** θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών της Οικονομικής Επιτροπής την από 07/04/2025 εισήγηση της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών & Περιβάλλοντος Δήμου Αμυνταίου, η οποία έχει ως εξής:

«ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΟΝ 3^ο ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟ
ΠΙΝΑΚΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Αφορά την έγκριση του 3^{ου} Ανακεφαλαιωτικού πίνακα εργασιών του έργου «Υποδομές Αντιπλημμυρικής Προστασίας Δ.Κ. Αμυνταίου του Δήμου Αμυνταίου».

Η παρούσα αιτιολογική έκθεση συντάσσεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 άρθρα 155 και 156 (αυξομειώσεις εργασιών, νέες εργασίες), με σκοπό να αιτιολογήσει τις τροποποιήσεις που δημιουργούνται στις αρχικές - συμβατικές εργασίες.

Η δημοπρασία του παραπάνω έργου πραγματοποιήθηκε στις 17/06/2021 και η έγκριση των πρακτικών της έγινε με την αριθ. 222/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής Αμυνταίου στις 28/07/2021, σύμφωνα με την οποία ανάδοχος εκτέλεσης του έργου αναδείχθηκε η ΠΥΡΑΜΙΣ Α.Τ.Ε. με μέση έκπτωση επί του προϋπολογισμού

του έργου 31,22%. Η παραπάνω απόφαση νομιμοποιήθηκε με απόφαση της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας, Διεύθυνση Τοπικής Αυτοδιοίκησης και Διοίκησης Φλώρινας, Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης & Διοίκησης Ν.Π.Δ.Δ. αρ. πρ. 97537/14-08-2021.

Η σύμβαση υπογράφηκε στις 08/02/2022 για το ποσό του 1.748.461,98 €, με ημερομηνία περαίωσης στις 06/10/2022.

Με την υπ' αριθμ.283/2022 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 29/01/2023.

Με την υπ' αριθμ.13/2023 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 29/05/2023.

Με την υπ' αριθμ.140/2023 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 29/08/2023.

Με την υπ' αριθμ. 232/2023 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 30/11/2023.

Με την υπ' αριθμ. 319/2023 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 31/05/2024.

Με την υπ' αριθμ. /2024 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 31/03/2025.

Με την υπ' αριθμ. /2025 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αμυνταίου εγκρίθηκε χορήγηση παράτασης έως τις 30/09/2025.

Με την υπ' αριθμ. 273/2023 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου εγκρίθηκε ο 1^{ος} ΑΠΕ του έργου.

Με την υπ' αριθμ. 173/2024 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου εγκρίθηκε ο 2^{ος} ΑΠΕ του έργου.

Για την ολοκλήρωση του έργου συντάσσεται ο 3ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών για να συμπεριλάβει νέες εργασίες και αυξομειώσεις ποσοτήτων, απαραίτητων για την άρτια κατασκευή, την ασφάλεια και τη λειτουργικότητα του έργου.

Αναλυτικότερα παρουσιάζονται αυξομειώσεις ποσοτήτων στον 2^ο Α.Π.Ε. για τις εξής αιτίες :

Αιτία 1^η : Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων

Σύμφωνα με τον 1^ο ΑΠΕ του έργου, προέκυψε η ανάγκη αύξησης του πλάτους αποκατάστασης των ασφαλτικών οδοστρωμάτων για την ασφαλή λειτουργία και εύρυθμη λειτουργία της οδού. Η πορεία των εργασιών καταδεικνύει αυτήν την ανάγκη και μάλιστα προκύπτει η ανάγκη περαιτέρω αύξησης του πλάτους αποκατάστασης.

Οι παραπάνω εργασίες είναι απόλυτα αναγκαίες για την ολοκλήρωση της σύμβασης, χωρίς να μεταβάλουν την συνολική της φύση και την ασφαλή και εύρυθμη λειτουργία του νέου δικτύου. Αποτελεί δε, μη ουσιώδη αλλαγή και δεν τροποποιεί το βασικό σχέδιο του έργου.

Κατά τη φάση της αύξησης του πλάτους της αποκατάστασης, προκύπτει η ανάγκη σε ένα τμήμα της οδού για να μην αλλάξουν τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά της, να πραγματοποιηθεί κατασκευή ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας.

Αιτία 2^η : Αλλαγή κατηγορίας Χαλυβδοσωλήνα

Σύμφωνα με τη μελέτη του έργου προβλέπεται η κατασκευή μικροσηράγγων με τη μέθοδο της ωθούμενης συστοιχίας σωλήνων. Οι σωλήνες θα είναι από χαλυβδοσωλήνα διαμέτρου 2,00 μέτρων. Η κατηγορία του χάλυβα που πρόκειται να τοποθετηθεί είναι L235 πάχους 1,50 εκατοστού.. Όμως μετά την έγκριση της Τεχνικής

Έκθεσης - Στατικής Ανάλυσης του αγωγού από τον ΟΣΕ η κατηγορία του χάλυβα είναι πλέον S355 και το πάχος είναι 2,50 εκατοστά.

Η αξία των εργασιών που απαιτούνται θα καλυφθούν με το κονδύλιο των απροβλέπτων, σύμφωνα με το άρθρο 156, παρ. 3^α, στο οποίο ρητά αναφέρεται ότι με το κονδύλιο των απρόβλεπτων δαπανών που περιλαμβάνονται στην αρχική σύμβαση καλύπτονται ιδίως δαπάνες, ή από απαιτήσεις της κατασκευής οι οποίες καθίστανται απαραίτητες για την αρτιότητα και λειτουργικότητα του έργου, παρά την πλήρη εφαρμογή των σχετικών προδιαγραφών κατά την κατάρτιση των μελετών του έργου και υπό την προϋπόθεση να μην τροποποιείται το «βασικό σχέδιο» του έργου, δηλαδή ή όλη κατασκευή, καθώς και τα βασικά διακριτά στοιχεία της, όπως προβλέπονται από την αρχική σύμβαση.

1. Οι τροποποιήσεις προέρχονται κυρίως από προφανείς αποκλίσεις ή παραλήψεις ή σφάλματα στις προμετρήσεις της μελέτης, καθώς και στη δυσκολία διαπίστωσης αφανών εργασιών και όχι από τροποποιήσεις των σχεδίων και της μορφής του έργου.
2. Συγκεκριμένα σφάλματα και παραλείψεις :
 - 2.1 **A03** Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ημιβραχώδες με πλάτος πτυθμένα έως 3,00 m με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής για βάθος ορύγματος έως 4,00 m : μειώνεται η ποσότητα από 9.630,00 μ³ γίνεται 9.200,00 μ³ σύμφωνα με τις επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
 - 2.2 **A05** Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ : μειώνεται η ποσότητα από 1.000,00 μμ γίνεται 400,00 μ³ σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
 - 2.3 **A06** Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος πάσης φύσεως για εκτέλεση υπό συνθήκες στενότητας χώρου : μειώνεται η ποσότητα από 1.200,00 μμ γίνεται 0,00 μ³ σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
 - 2.4 **A08** Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm..... : αυξάνεται η ποσότητα από 12.500,00 μ² γίνεται 13.800,00 μ² λόγω της αιτίας 1.
 - 2.5 **A09** Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου, για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm : μειώνεται η ποσότητα από 330,00 μ³ γίνεται 270,00, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
 - 2.6 **A10** Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου, για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm : μειώνεται η ποσότητα από 2.260,00 μ³ γίνεται 2.200,00 μ³ σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
 - 2.7 **A11** Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προέλευσης λατομείου : αυξάνεται η ποσότητα από 1.600,00 μ³ γίνεται 1.700,00 μ³, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
 - 2.8 **A12** Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα οι οποίες δεν υλοποιούνται ταυτόχρονα με την εκσκαφή : μειώνεται η ποσότητα από 2.800,00 μ² γίνεται 2.600,83 μ² σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.

- 2.9 **A13** Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα : μειώνεται η ποσότητα από 2.200,00 μ² γίνεται 2.033,83 μ² σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.10 **NT 1.2** Διαφορά τιμής αποκατάστασης ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm, λόγω μη υλοποίησης μέρους των εργασιών (υλικό οδοστρωσίας, προεπάλειψη ασφαλική, ασφαλική στρώση βάσης) : μειώνεται η ποσότητα από 9.926,00 m² και γίνεται 8.000,00 m², καθώς κρίνονται απαραίτητες για την ασφαλή και εύρυθμη λειτουργία της οδού, σύμφωνα με την αιτία 1 και τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.11 **NT 1.3** Διαφορά τιμής αποκατάστασης ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm, λόγω μη υλοποίησης μέρους των εργασιών (υλικό οδοστρωσίας) : αυξάνεται η ποσότητα από 1.000,00 m² και γίνεται 1.560,00 m², καθώς κρίνονται απαραίτητες για την ασφαλή και εύρυθμη λειτουργία της οδού, σύμφωνα με την αιτία 1 και τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.12 **NT 4.1** Διαφορά τιμής αποκατάστασης ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm, λόγω μη υλοποίησης μέρους των εργασιών (υλικό οδοστρωσίας, προεπάλειψη ασφαλική, ασφαλική στρώση βάσης) : αυξάνεται η ποσότητα από 0,00 m² και γίνεται 1.580,00 m², καθώς κρίνονται απαραίτητες για την ασφαλή και εύρυθμη λειτουργία της οδού, σύμφωνα με την αιτία 1 και τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.13 **B01** Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επίπεδων επιφανειών: μειώνεται η ποσότητα από 1.800,00 μ² και γίνεται 900,00 μ², σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.14 **B03** Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30: αυξάνεται η ποσότητα από 71,00 μ³ και γίνεται 102,95 μ³, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.15 **B09** Εύκαμπτες ταινίες στεγανοποίησης αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα εσωτερικού τύπου : μειώνεται η ποσότητα από 64,00 μμ και γίνεται 0,00 μμ, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.16 **B10** Σφράγιση αρμών ονομαστικού διακένου 10 mm με ελαστομερές υλικό, σφράγιση αρμού ανοίγματος 10 mm με υλικά πολυσουφλιδικής βάσεως : μειώνεται η ποσότητα από 535,00 μμ και γίνεται 0,00 μμ, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.17 **B11** Εύκαμπτες πλάκες πλήρωσης αρμών πάχους 12 mm : μειώνεται η ποσότητα από 6,00 μ² και γίνεται 0,00 μ², σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.18 **B19** Μόνωση με διπλή ασφαλική επάλειψη : αυξάνεται η ποσότητα από 3.185,00 μ² και γίνεται 2.200,00 μ², σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.19 **NT 1.8** Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με χρήση εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης : αυξάνεται η ποσότητα από 3,00 μ³ και γίνεται 6,00 μ³, καθώς κατά τη φάση κατασκευής του δικτύου ομβρίων σε τρία σημεία στην όδευση του υπάρχουν φρεάτια ύδρευσης από οπλισμένο

σκυρόδεμα τα οποία χρήζουν καθαίρεσης με προσοχή για να μην υπάρξουν φθορές στα ειδικά τεμάχια που υπάρχουν μέσα σε αυτά.

- 2.20 **Γ01** Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο : αυξάνεται η ποσότητα από 207,00 χγρ και γίνεται 483,00 χγρ, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.21 **Γ09** Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm : μειώνεται η ποσότητα από 530,00 μμ και γίνεται 490,00 μμ, σύμφωνα με τις εγκεκριμένες επιμετρήσεις και τις προμετρήσεις του έργου.
- 2.22 **Γ10** Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες με χρήση χαλυβδοσωλήνων με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα και φύλλο πολυαιθυλενίου και εσωτερική μόνωση με σκυρόδεμα εφαρμοζόμενο φυγοκεντρικά : αυξάνεται η ποσότητα από 36.000,00 χγρ και γίνεται 78.000,00 χγρ, λόγω της αιτίας 2.
- 2.23 **ΝΤ 4.2** Διαφορά τιμής κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνα με χρήση χαλυβδοσωλήνων με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα και φύλλο πολυαιθυλενίου και εσωτερική μόνωση με σκυρόδεμα εφαρμοζόμενο φυγοκεντρικά από χάλυβα κατηγορίας L 235 σε χάλυβα S355 : αυξάνεται η ποσότητα από 0,00 χγρ και γίνεται 78.000,00 χγρ λόγω της αιτίας 2.

Με τον 3^ο Α.Π.Ε. προτείνονται πρόσθετες εργασίες και αυξομειώσεις στις υπάρχουσες εργασίες για την σωστή και λειτουργική υλοποίηση του έργου και ολοκληρώνεται το σύνολο του έργου.

Το ποσό των καθαρών εργασιών αυξάνεται από 998.742,37 € σε 1.047.699,17 €.

Το ποσό των απρόβλεπτων δαπανών μειώνεται από 179.773,63 € σε 188.585,85 €.

Η δαπάνη των επί πλέον εργασιών ανέρχεται στο ποσό των **111.238,15 €** περιλαμβανομένης της δαπάνης με Γ.Ε. – Ο.Ε. 18% και καλύπτεται από τη δαπάνη των απροβλέπτων ποσό 57.769,02 €, ενώ η δαπάνη των επί έλατον εργασιών ανέρχεται στο ποσό των **53.469,12 €** και διατίθεται για την κάλυψη των επί πλέον εργασιών.

Ο συνολικός Προϋπολογισμός του έργου παραμένει αμετάβλητος στα 1.748.461,98€.

	ΣΥΜΒΑΣΗ	1 ^{ος} ΑΠΕ	2 ^{ος} ΑΠΕ	3 ^{ος} ΑΠΕ
ΕΡΓΑΣΙΕΣ	995.871,59	998.567,86	998.742,37	1.047.699,17
ΓΕ & ΟΕ	179.256,89	179.740,41	179.773,63	188.585,85
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ	176.269,27	173.099,48	172.881,75	115.112,73
ΑΠΟ/ΚΑ ΑΕΚΚ	57.100,00	57.100,00	57.100,00	57.100,00
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	1.552,23	1.552,23	1.552,23	1.552,23
ΣΥΝΟΛΟ	1.748.461,98	1.748.461,98	1.748.461,98	1.748.461,98

Η Δημοτική επιτροπή αφού άκουσε τον Πρόεδρο και έλαβε υπόψη της:

1. Τις διατάξεις του αρθ. 72 του ν. 3852/2010 (Α' 87) ως ισχύουν
2. Τις διατάξεις του αρθ. 9 του ν. 5056/2023 (Α' 163)
3. Την αριθ. 173/2024 απόφαση Δ.Ε.

4. Την αριθ. 03/04/29-04-2025 Πράξη του Τεχνικού Συμβουλίου Δημοσίων Έργων Π.Ε. Φλώρινας
5. Την από 07/04/2025 εισήγηση της Δ/σης Τ.Υ. & Περιβάλλοντος
6. Την εισήγηση του Προέδρου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το 3ο Πρωτόκολλο Κανονισμού Νέων Τιμών Μονάδων Έργου (ΠΚΝΤΜΕ) και τον 3ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών (ΑΠΕ) του έργου με τίτλο «**Υποδομές Αντιπλημμυρικής Προστασίας Δ.Κ. Αμυνταίου του Δήμου Αμυνταίου**», προϋπολογισμού μελέτης **2.510.000,00€**, σύμφωνα με την αιτιολογική έκθεση που συντάχθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 άρθρα 155 και 156 (αυξομειώσεις εργασιών, νέες εργασίες).

Η παρούσα απόφαση πήρε αριθμό **183/2025**

Για αυτό το σκοπό συντάχθηκε το Πρακτικό αυτό και υπογράφεται.

Ο Πρόεδρος

ΛΙΑΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Τα Μέλη

1. ΖΑΦΕΙΡΙΔΟΥ Ε.
2. ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ Ι.
3. ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ Α.
4. ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΠΟΥΛΟΥ Σ.
5. ΣΟΝΙΑΔΟΥ Σ.