



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

**ΔΗΜΟΣ ΠΩΓΩΝΙΟΥ**

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ**

## **ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

**ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 07/10-04-2023, ΤΑΚΤΙΚΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΩΓΩΝΙΟΥ**

### **ΑΠΟΦΑΣΗ 73/2023**

**ΘΕΜΑ : Έγκριση της αρ. 09/23 μελέτης που συνέταξε το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Πωγωνίου για την κατασκευή του έργου «Αποχέτευση ΔΕ Άνω Καλαμά, Καλπακίου, Πωγωνιανής και Δελβινακίου Δήμου Πωγωνίου» προϋπολογισμού 72.500,00€ με Φ.Π.Α. και καθορισμός τρόπου ανάθεσής του.**

Στο Καλπάκι και στο κεντρικό δημοτικό κατάστημα Δήμου Πωγωνίου, σήμερα την **10<sup>η</sup> Απριλίου 2023**, ημέρα **Δευτέρα και ώρα 12.00 το μεσημέρι**, συνήλθε η Οικονομική Επιτροπή σε **τακτική συνεδρίαση δια ζώσης** (σχετ. α) Τις διατάξεις του άρθρου 72 του Ν.3852/2010 όπως αντικαταστάθηκαν με την παρ. 1 του άρθρου 40 Ν.4735/20, β) την υπ. αριθμ.374/2022(αρ.πρωτ. 39135/30-05-22)εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών κ.λ.π.) και μετά από γραπτή πρόσκληση του Προέδρου της, με αριθ. **πρωτ. 2276/06-04-2023**, η οποία δημοσιεύθηκε στην ιστοσελίδα του Δήμου και στον ειδικό χώρο ανακοινώσεων του Δήμου και επιδόθηκε ή γνωστοποιήθηκε στα μέλη, σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει σήμερα.

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι από τα **[7]** μέλη της Ο.Ε., βρέθηκαν παρόντα τα **[4]**, ήτοι:

	<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΕΛΩΝ</b>	<b>ΤΙΤΛΟΣ</b>	<b>ΠΑΡΩΝ</b>
1	ΚΑΨΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΝΑΙ
2	ΣΙΟΥΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΝΑΙ
3	ΓΙΟΥΝΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ(ΑΝΤ/ΡΧΟΣ)	ΟΧΙ
4	ΤΣΑΡΑΩΣΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΟΧΙ
5	ΜΠΟΝΤΙΝΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ
6	ΝΤΟΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΟΧΙ
7	ΣΚΟΡΔΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΟΧΙ
8	ΜΕΝΤΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ

Στη συνεδρίαση παρευρίσκεται και η Διοικ. Υπάλληλος του Δήμου Μπόνια Αθανασία ως ειδικός Γραμματέας της ΟΙΚ.ΕΠ. [τήρηση πρακτικών] και ο Γενικός Γραμματέας Δήμου Πωγωνίου κ. Βιρβίλης Σταύρος.

Ο Πρόεδρος κήρυξε την συνεδρίαση και εισηγούμενος το **13<sup>ο</sup>** θέμα της ημερήσιας διάταξης είπε τα εξής: Το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου μας, μας διαβίβασε με το υπ. αρ. 2273/06-04-23 έγγραφό του, την αρ. **09/2023** μελέτη του έργου «**Αποχέτευση ΔΕ Άνω Καλαμά, Καλπακίου, Πωγωνιανής και Δελβινακίου Δήμου Πωγωνίου**» προϋπολογισμού με Φ.Π.Α. **72.500,00€**. Η τεχνική έκθεση της εν λόγω μελέτης έχει ως εξής:

Η παρούσα μελέτη εκπονείται κατόπιν του υπ' αριθμ. οικ. 2154/03-04-2023 εγγράφου του Δημάρχου Πωγωνίου και αφορά έργα Αποχέτευσης των δημοτικών ενοτήτων Άνω Καλαμά, Καλπακίου, Πωγωνιανής και Δελβινακίου του Δήμου Πωγωνίου.

Κατόπιν επιτόπιων αυτοψιών που πραγματοποιήθηκαν στις τοπικές κοινότητες των ανωτέρω δημοτικών ενοτήτων, βάση των εντολών και υποδείξεων του Δημάρχου Πωγωνίου αλλά και των τεχνικών προγραμμάτων των κατά τόπους προέδρων-εκπροσώπων, διαπιστώθηκε ότι, οι άμεσα αναγκαίες εργασίες που απαιτούνται για την άρτια, και έντεχνη συντήρηση-αποκατάστασή υφιστάμενων δικτύων αποχέτευσης αλλά και κατασκευής νέων στους οικισμούς του Δήμου, ανά κοινότητα, είναι οι κάτωθι:

**1. Καλπάκι**

α. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων Καλπακίου πλησίον οικία Α. Ζήγου.

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Καλπακίου, πλησίον οικίας Α. Ζήγου, όπου λόγω μεγάλης κλίσης του δρόμου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών κατάντι στην Εθνική οδό και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

-Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.

-Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.

-Κατασκευή ενός φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.

- Επίχωση скаμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.

β. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων Καλπακίου πλησίον Δημαρχείου

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Καλπακίου, πλησίον Δημαρχείου, όπου λόγω μεγάλης κλίσης του δρόμου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

-Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.

-Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 400 mm.

-Κατασκευή δύο φρεατίων υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένες θέσεις που θα υποδειχθούν από την υπηρεσία.

-Επίχωση скаμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.

**2. Παρακάλαμος**

α. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων Παρακαλάμου πλησίον οικίας Πάντου Περικλή.

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου, στον κεντρικό δρόμο της αγοράς πλησίον οικίας Πάντου Περικλή, όπου λόγω παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

-Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.

-Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.

-Κατασκευή δύο φρεατίων υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένες θέσεις που θα υποδειχθούν από την υπηρεσία.

- Επίχωση скаμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση των τομών του δρόμου.

β. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου πλησίον οικίας Σ.Μανούρη.

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου, δίπλα στον κεντρικό δρόμο της αγοράς πλησίον οικίας Σ.Μανούρη, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

-Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.

-Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.

-Κατασκευή ενός φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.

-Επίχωση скаμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.

- γ. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου πλησίον οικίας Ε. Νάση.  
Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου, πλησίον οικίας Ε. Νάση, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:
- Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.
  - Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.
  - Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής.
- δ. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου πλησίον οικίας Ν. Γκόννη.  
Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Παρακαλάμου, στον κεντρικό δρόμο της αγοράς πλησίον οικίας Ν. Γκόννη, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:
- Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.
  - Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.
  - Κατασκευή δύο φρεατίων υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένες θέσεις που θα υποδειχθούν από την υπηρεσία.
  - Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση των τομών του δρόμου.

### **3. Δολιανά**

- α. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Δολιανών πλησίον οικίας Ζωγράφου.  
Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Δολιανών, πλησίον οικίας Ζωγράφου, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:
- Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.
  - Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.
  - Κατασκευή ενός φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.
  - Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.
- β. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Δολιανών πλησίον οικίας Στεφανή.  
Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Δολιανών, πλησίον οικίας Στεφανή, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:
- Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.
  - Κατασκευή ενός φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.
  - Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.
- γ. Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Δολιανών στην είσοδο του χωριού.  
Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Δολιανών, στην είσοδο του χωριού, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:
- Καθαρισμός τάφρου και καθαίρεση ράμπας εκ σκυροδέματος για την τοποθέτηση αγωγού.
  - Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 400 mm.
  - Αποκατάσταση ράμπα και επένδυση τάφρου με σκυρόδεμα ανάντι και κατάντι.

**4. Πωγωνιανή**

Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Πωγωνιανής πλησίον οικίας Η. Τσέβη.

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Πωγωνιανής, πλησίον οικίας Η. Τσέβη, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

- Καθαίρεση υφιστάμενης σχάρας-φρεατίου
- Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.
- Κατασκευή ενός νέου φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.
- Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.

**5. Χαραυγή**

Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Χαραυγής προς οικία Κάτση.

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Χαραυγής επί δημοτικής οδού προς οικία Κάτση, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

- Τομή υφιστάμενου δρόμου από τσιμέντο.
- Κατασκευή ενός νέου φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.
- Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.

**6. Μαζαράκι**

Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Μαζαρακίου επί της επαρχιακής οδού, πλησίον κεντρικής πλατείας.

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Μαζαρακίου επί της επαρχιακής οδού, πλησίον κεντρικής πλατείας, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

- Καθαίρεση υφιστάμενων σχαρών-φρεατίων
- Τομή υφιστάμενου δρόμου από ασφαλτο.
- Κατασκευή δύο νέων φρεατίων υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένες θέσεις που θα υποδειχθούν από την υπηρεσία.
- Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση της τομής του δρόμου.

**7. Στρατίνιστα**

Δίκτυο αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού Στρατίνιστας από οικία Α. Καππά έως λάκκο Φρέστη .

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης όμβριων υδάτων εντός του οικισμού οικισμού Στρατίνιστας από οικία Α. Καππά έως λάκκο Φρέστη, όπου παρουσιάζονται έντονα προβλήματα πλημμυρών και σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης. Για το έργο αυτό θα απαιτηθεί:

- Τομή υφιστάμενου δρόμου από τσιμέντο.
- Τοποθέτησης αγωγού αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN/OD 315 mm.
- Κατασκευή ενός φρεατίου υδατοσυλλογής σε συγκεκριμένη θέση που θα υποδειχθεί από την υπηρεσία.
- Επίχωση σκαμμάτων, σύνδεση με υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων υδάτων του οικισμού και τσιμεντόστρωση των τομών του δρόμου.
- Κατασκευή περίφραξης σε τμήμα του υφιστάμενου δρόμου δίπλα από το αποχετευτικό, με βάση εκ σκυροδέματος, ώστε να κρατά ,όσο αυτό είναι εφικτό, τους λίθους που πέφτουν από το πρανές και κλείνουν τον δημοτικό δρόμο.

Όλες οι ανωτέρω παρεμβάσεις αναλύονται ανά κοινότητα στις επιμέρους αναλυτικές επιμετρήσεις.

Όλες οι εργασίες θα εκτελεσθούν έντεχνα, σύμφωνα με τις υποδείξεις της Διευθύνουσας Τεχνικής Υπηρεσίας, και σύμφωνα με τον τις ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές και τις διατάξεις του Ν.4412/16 (ΦΕΚ 147/08.08.2016 τεύχος Α'): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/Ε.Ε. και 2014/25/Ε.Ε.) όπως ισχύει σήμερα.

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη του έργου ανέρχεται στο ποσό των 72.500,00€ (για εργασίες:58.467,74€ και για ΦΠΑ 24%:14.032,26€) θα χρηματοδοτηθεί από ιδίους πόρους του Δήμου και η χρηματοδότηση είναι εγγεγραμμένη στον ΚΑ 25-7312.011 του προϋπολογισμού 2023 του Δήμου Πωγωνίου.

Καλαπάκι 06 / 04 / 2023

Ο Συντάξας

Νικόλαος Τζιμογιάννης

Πολιτικός Μηχανικός

*Επίσης έχοντας* υπόψη τα άρθρα 26 και 166 του Ν.4412/2016, όπως τροποποιήθηκε με το Ν.4782/2021 και ισχύει σήμερα το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου μας, ζητά να επιλέξουμε τον τρόπο ανάθεσης του έργου. Η δαπάνη του ανωτέρω έργου μαζί με την δαπάνη των έργων των αρ. 26/23 & 38/23 Α.Ο.Ε. (όπου καθορίστηκε οι εκτέλεσή τους με απευθείας ανάθεση) δεν υπερβαίνει το 10% των πιστώσεων της αναθέτουσας αρχής κατά έτος για ανάθεση συμβάσεων έργων. Θέτει υπόψη της Ο.Ε. και την από υπ. αρ. **2273/06-04-2023** σχετική βεβαίωση Π.Ο.Υ.

Στη συνέχεια κάλεσε την Οικονομική Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά.

Η Οικονομική Επιτροπή μετά από διαλογική συζήτηση η οποία έχει καταγραφεί και με τεχνικά μέσα, αφού έλαβε υπόψη της την ανωτέρω εισήγηση, τις διατάξεις του άρθρου 31 του Ν.5013/2023 , την αρ. **09/2023** μελέτη του Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Πωγωνίου και το γεγονός ότι έχουν λάβει γνώση την μελέτη οι Πρόεδροι των ανωτέρω Κοινοτήτων, την υπ.αρ. 2273/06-04-2023 βεβαίωση Π.Ο.Υ. και τον Ν.4412/16 όπως ισχύει σήμερα

### **Αποφασίζει ομόφωνα:**

1. Εγκρίνει την αρ. **09/2023 μελέτη** του έργου «**Αποχέτευση ΔΕ Άνω Καλαμά, Καλαπακίου, Πωγωνιανής και Δελβινακίου Δήμου Πωγωνίου**» προϋπολογισμού με **Φ.Π.Α. 72.500,00€** που συνέταξε το **Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Πωγωνίου**, ως έχει.

2.Εγκρίνει την απευθείας ανάθεση του έργου με τίτλο «**Αποχέτευση ΔΕ Άνω Καλαμά, Καλαπακίου, Πωγωνιανής και Δελβινακίου Δήμου Πωγωνίου**» προϋπολογισμού με Φ.Π.Α. 24% **72.500,00€ με την διαδικασία της απευθείας ανάθεσης σύμφωνα με το άρθρο 118 του Ν.4412/2016.**

**Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό 73/2023.**

Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

**ΚΑΨΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ**

**Ακολ. Υπογραφές**

**ΠΙΣΤΟ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΨΑΛΗΣ**