



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΠΩΓΩΝΙΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 31/10-11-2025, ΤΑΚΤΙΚΗΣ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΩΓΩΝΙΟΥ**

ΑΠΟΦΑΣΗ 259/2025

ΘΕΜΑ : Έγκριση του αρ.πρωτ. οικ.8568/03-11-25 τεύχους προεκτιμώμενης αμοιβής της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης με τίτλο «Πιστοποιητικά πυρασφάλειας δημοτικών κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου» και καθορισμός τρόπου ανάθεσης της.

Στο Καλπάκι και στο κεντρικό δημοτικό κατάστημα Δήμου Πωγωνίου, σήμερα την **10^η Νοεμβρίου 2025**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **10.00 π.μ.** συνήλθε η Δημοτική Επιτροπή σε **τακτική συνεδρίαση δια ζώσης** και μετά από γραπτή πρόσκληση του Προέδρου της, με αριθ. **πρωτ. 8688/06-11-2025**, η οποία δημοσιεύθηκε στην ιστοσελίδα του Δήμου και στον ειδικό χώρο ανακοινώσεων του Δήμου και γνωστοποιήθηκε στα μέλη της με e-mail στον προσωπικό τους λογαριασμό, σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει σήμερα και την αρ.1237/06-11-2023 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών.

Στη συνεδρίαση προσκλήθηκαν Πρόεδροι των Δημοτικών Κοινοτήτων του Δήμου Πωγωνίου σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 8 του άρθρου 75 του Ν.3852/10 όπως ισχύουν σήμερα, διότι αφορούσαν την Κοινότητά τους και δεν προσήλθε κανένας.

Στη συνεδρίαση παρευρίσκεται ο Γενικός Γραμματέας Δήμου Πωγωνίου κ. Βιρβίλης Σταύρος. Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρεί η διοικητική υπάλληλος Μπόνια Αθανασία.

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι από τα **[5]** μέλη της Δ.Ε., βρέθηκαν παρόντα τα **[5]**, ήτοι:

	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΕΛΩΝ	ΤΙΤΛΟΣ	ΠΑΡΩΝ
1	ΚΑΨΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΝΑΙ
2	ΓΚΟΓΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΝΑΙ
3	ΣΙΟΥΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ
4	ΝΤΑΓΚΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ
5	ΝΤΟΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ

Ο Πρόεδρος κήρυξε την συνεδρίαση και εισηγούμενος το **11^ο** θέμα της ημερήσιας διάταξης του οποίου η εισήγηση είχε σταλεί με email στα μέλη της Δ.Ε. και είπε τα εξής: : Το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών μας διαδίδασε με υπ. αρ. οικ.8571/03-11-25 έγγραφό του με θέμα : **Έγκριση του αρ.πρωτ. οικ.8568/03-11-25 τεύχους προεκτιμώμενης αμοιβής της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης με τίτλο «Πιστοποιητικά πυρασφάλειας δημοτικών κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου»**, την κάτωθι με αρ. πρωτ. 8568/03-11-25 προεκτίμηση αμοιβής, ήτοι αναλυτικά:

ΘΕΜΑ: Καθορισμός κατηγοριών μελετών, προεκτίμηση αμοιβής και καθορισμός τάξεων πτυχίων ανά κατηγορία μελέτης των ηλεκτρομηχανολογικών μελετών με τίτλο «Πιστοποιητικά πυρασφάλειας Δημοτικών Κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου».

- ΣΧΕΤ.: 1) Το υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 3713/16-05-2025 έγγραφο του Δημάρχου.
2) Το υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 3823/20-05-2025 έγγραφο του Δημάρχου

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών εγγράφων, καθώς και της αναπροσαρμογής τιμής συντελεστή (τκ) του Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών για το έτος 2025, σας ενημερώνουμε ότι προκειμένου να εκδοθούν τα πιστοποιητικά πυρασφάλειας των Δημοτικών Κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών, κλειστού Γυμναστηρίου και της Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) του Δήμου Πωγωνίου, θα πρέπει αρχικά να ανατεθούν σε μηχανολόγο ή ηλεκτρολόγο μηχανικό η σύνταξη των ηλεκτρομηχανολογικών μελετών των ανωτέρω κτηρίων. Οι εν λόγω μελέτες, δεν είναι δυνατό να καταρτιστούν από την Υπηρεσία μας, λόγω της μη ύπαρξης στην στελέχωση της Υπηρεσίας Μηχανολόγου Μηχανικού που να διαθέτει κωδικούς του συστήματος του ΤΕΕ e-Αδειες μέσω του οποίου γίνονται οι εγκρίσεις των Μελετών Ενεργητικής Πυροπροστασίας και των Πιστοποιητικών Ενεργητικής Πυρασφάλειας, αλλά και των ειδικών τεχνικών χαρακτηριστικών στοιχείων που η Υπηρεσία μας δεν καλύπτει (εκτέλεση υπολογισμών με ειδικό λογισμικό, πακέτο που κατέχουν μόνο οι μελετητές, αλλά και της ιδιαιτερότητας στην Νομοθεσία και προδιαγραφές που εφαρμόζει η Πυροσβεστική Υπηρεσία), και σας αποστέλλουμε την προεκτίμηση αμοιβής των άνω αναφερόμενων μελετών.

Θα πρέπει να απευθυνθείτε σε ιδιώτες μελετητές σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Ν.4412/2016 « Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών». Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να αναθέσετε την εκπόνηση των μελετών σε μελετητές ή σε σύμπραξη μελετητών, που να διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα και ανάλογη εμπειρία για σύνταξη της μελέτης σύμφωνα με το Ν.4412/2016.

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΑΜΟΙΒΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΑ

Οι προεκτιμώμενες αμοιβές της υπό ανάθεση μελέτης υπολογίζονται βάσει του εγκεκριμένου Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών όπως ισχύει σήμερα (σύμφωνα με την υπ' αριθμ. ΔΝΣγ /32129/ΦΝ466/16-5-2017 (ΦΕΚ Β' 2519/20.07.2017) Απόφαση του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών περί Έγκρισης Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών κατά τη διαδικασία της παρ. 8 δ του άρθρου 53 του ν. 4412/2016 (Α' 147) όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΔΝΣγ/οικ.56023/ΦΝ466/02.08.2017 (ΦΕΚ2724/Β/03.08.2017) Απόφαση του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών), καθώς και βάσει των τάξεων πτυχίων και του συντελεστή του Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών τκ (1,351) (σύμφωνα με το υπ' αρ. Δ11/77444/10-03-2023 έγγραφο του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών).

Στις επόμενες σελίδες ακολουθεί ο υπολογισμός των επιμέρους αμοιβών σύμφωνα με τα αντίστοιχα άρθρα της ανωτέρω απόφασης:

1.1. ΟΙΚ.3 (3.2) Ενεργητική Πυροπροστασία (έκδοση αδείας από Πυροσβεστική Υπηρεσία)

- 1) Η προεκτιμώμενη αμοιβή Α θα υπολογιστεί βάσει των παρακάτω δεδομένων: ΚΗΦΗ Κουκλιών

Κατηγορία ΙΙΙ: (Μικρής κλίμακας κτήρια προνοιακού χαρακτήρα)

$$A = \left\{ \begin{array}{l} \kappa + \frac{\mu}{3} \\ \frac{E*(T_{ao}) * \Sigma Bv * 100}{178,3 * \tau_k} \end{array} \right\} * 1,06 * E*(T_{ao}) * \Sigma Bv * \Sigma A * \tau_k$$

Όπου, βάσει του πίνακα Ια του Άρθρου ΟΙΚ.1.1.1 παρ. 7 και του Άρθρου ΟΙΚ.3.3.2:

Ε ΚΗΦΗ Κουκλιών Δήμου Πωγωνίου: 443,99 τ.μ. (Επιφάνεια Κτιρίου ή Έργου σε τετραγωνικά μέτρα (μ²) που εκφράζει το φυσικό αντικείμενο) υπογείο 115,69μ², ισόγειο 308,09μ², όροφος 140,42μ²

ΤΑο: 9,75*3% = 0,293€ (Βασική ενιαία Τιμή Αφετηρίας αμοιβών ανά μ² κτιρίου ή έργου)

ΣΒν: 1,00 (Συντελεστής Βαρύτητας επί της ενιαίας Τιμής Αφετηρίας Αμοιβών ανά μ² συγκεκριμένου κτιρίου ή έργου)

ΣΑ: 1 (Συντελεστής Αρχιτεκτονικής Μελέτης)

κ και μ για ενεργητική πυροπροστασία: κ=2.30, μ=45.00 (συντελεστές σύμφωνα με την κατηγορία της μελέτης)

τκ: 1,435 (ο συντελεστής του άρθρου του ΓΕΝ.3 του παρόντος κανονισμού για το 2025)

Επομένως:

i. ΚΗΦΗ Κουκλιών:

$$A = \{2,30 + \{45,00 / [(443,99 * 0,293 * 1,00 * 100) / (178,3 * 1,435)]^{1/3}\} * 1,06 * 443,99 * 0,293 * 1,00 * 1 * 1,435 = \mathbf{2.858,74\text{€}}$$

2) Η προεκτιμώμενη αμοιβή Α θα υπολογιστεί βάσει των παρακάτω δεδομένων: Μαθητική Εστία Πωγωνιανής, Κατηγορία ΙΙΙ: Μικρής κλίμακας κτήρια προνοιακού χαρακτήρα

$$A = \left\{ \begin{array}{c} \kappa + \frac{\mu}{3} \\ \frac{E * (T_{ao}) * \Sigma B_n * 100}{178,3 * \tau_k} \end{array} \right\} * 1,06 * E * (T_{ao}) * \Sigma B_n * \Sigma A * \tau_k$$

Όπου, βάσει του πίνακα Ια του Άρθρου ΟΙΚ.1.1.1 παρ. 7 και του Άρθρου ΟΙΚ.3.3.2:

i. Ε Μαθητικής εστίας Πωγωνιανής: 3.201.10 τ.μ. (Επιφάνεια Κτιρίου ή Έργου σε τετραγωνικά μέτρα (μ²) που εκφράζει το φυσικό αντικείμενο)

ΤΑο: 9,75*3% = 0,293€ (Βασική ενιαία Τιμή Αφετηρίας αμοιβών ανά μ² κτιρίου ή έργου)

ΣΒν: 1,00 (Συντελεστής Βαρύτητας επί της ενιαίας Τιμής Αφετηρίας Αμοιβών ανά μ² συγκεκριμένου κτιρίου ή έργου)

ΣΑ: 1 (Συντελεστής Αρχιτεκτονικής Μελέτης)

κ και μ για κατηγορία ΙΙΙ: κ=2.30, μ=45.00 (συντελεστές σύμφωνα με την κατηγορία της μελέτης)

τκ: 1,435 (ο συντελεστής του άρθρου του ΓΕΝ.3 του παρόντος κανονισμού για το 2025)

Επομένως:

ii. Για Μαθητική εστία Πωγωνιανής:

$$A = \{2,30 + \{45,00 / [(3.201.10 * 0,293 * 1,00 * 100) / (178,3 * 1,435)]^{1/3}\} * 1,06 * 3.201.10 * 0,293 * 1,00 * 1 * 1,435 = \mathbf{12.251,83\text{€}}$$

Το γενικό σύνολο της Ενεργητικής Πυροπροστασίας του ΚΗΦΗ και της Μαθητικής εστίας Πωγωνιανής διαμορφώνεται σε 15.110,57€

Η προεκτιμώμενη αμοιβή της μελέτης ενεργητικής πυροπροστασίας διαμορφώνεται ως εξής:

A (ΟΙΚ.3.3.2) 15.110,57€

Για το συγκεκριμένο έργο θα πρέπει να εκπονηθεί μόνο οριστική μελέτη και σύμφωνα με το άρθρ. ΟΙΚ.5 Γενικές & Ειδικές Διατάξεις, παρ.5 και παρ.15, η προεκτιμώμενη αμοιβή ενεργητικής πυροπροστασίας εκτιμάται στο ποσό των:

Προμελέτη: 35% X **15.110,57€** = 5.288,70€

Οριστική μελέτη: 25% X **15.110,57€** = 3.777,64€

Άρα: 3.777,64€ + 50% X 5.288,70€ = 6.421,99€

Η προεκτιμώμενη αμοιβή της μελέτης ενεργητικής πυροπροστασίας εκτιμάται στο ποσό των 6.421,99€ (έξι χιλιάδων τετρακοσίων είκοσι ένα ευρώ και ενενήντα εννιά λεπτά) χωρίς Φ.Π.Α.

1.5 Άρθρο ΓΕΝ.4.1 Αμοιβή μηχανικών ή άλλων επιστημόνων ανάλογα με τον χρόνο απασχόλησης.

Μετά την έγκριση των απαραίτητων ως άνω ηλεκτρομηχανολογικών μελετών από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου και την Πυροσβεστική Υπηρεσία και αφού εκτελεστούν από τον Δήμο Πωγωνίου τα απαραίτητα μέτρα που θα υποδειχθούν από την Πυροσβεστική ο ανάδοχος θα προχωρήσει στην έκδοση των πιστοποιητικών πυρασφάλειας των κτηρίων. Η αμοιβή των πιστοποιητικών πυρασφάλειας θα υπολογιστεί βάση του Γενικού Άρθρου 4.1 και θα περιλαμβάνει την συγκέντρωση, σύνταξη και έκδοση όλων των απαραίτητων δικαιολογητικών που αναφέρονται στην υπ' αρ. 69019 οικ.Φ.700.13/19-11-2021 (ΦΕΚ5519/Β/29-11-2021) απόφαση του Υφυπουργού κλιματικής κρίσης και πολιτικής προστασίας, σε συνεργασία με την Τεχνική Υπηρεσία.

Για την υπηρεσία έκδοσης των πιστοποιητικών πυρασφάλειας απαιτούνται συνολικά τέσσερις (4) ανθρωπομήρες από επιστήμονες εμπειρίας 10 - 20 έτη, συνεπώς η αμοιβή αυτών θα είναι για κάτοχο πτυχίου κατηγορίας «Ηλεκτρομηχανολογικές Μελέτες» (9):

$$4 * 450 * \tau_k = 4 * 450 * 1,435 = \mathbf{2.583,00 \text{ €}}$$

Αναλυτικά:

- i. Για το ΚΗΦΗ Κουκλιών: $2 * 450 * \tau_k = 2 * 450 * 1,435 = 1.291,50 \text{ €}$
- ii. Για τη Μαθητική εστία $2 * 450 * \tau_k = 2 * 450 * 1,435 = 1,291,50 \text{ €}$

Το σύνολο της προεκτίμησης αμοιβής της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης διαμορφώνεται ως κάτωθι:

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΚΑΤ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΜΟΙΒΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΑΥ-ΦΑΥ	ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΥΧΩΝ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟ-ΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	9	15.110,57 €	0	0	2.583,00 €	17.693,57 €

Λόγω παράληψης του σταδίου της προμελέτης η προεκτιμώμενη αμοιβή της οριστικής μελέτης διαμορφώνεται ως κάτωθι:

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΚΑΤ	ΑΜΟΙΒΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΑΥ-ΦΑΥ	ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΥΧΩΝ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗΣ ΑΜΟΙΒΗΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ 24%)	ΦΠΑ 24%	ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗΣ ΑΜΟΙΒΗΣ (ΜΕ ΦΠΑ 24%)
ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	9	6.421,99	0	0	6.421,99	0	6.421,99	1.541,28 €	7.963,27 €
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛ	9	2.583,00	-	-	2.583,00	-	2.583,00	619,92 €	3.202,92 €

ΕΙΑΣ									
ΣΥΝΟΛΟ ΗΛΕΚΤΡΟ- ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚ ΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	9.004, 99€	0	0	9.004,9 9€	0	9.004,9 9€	2.161, 2€	11.166, 19€	

Η προεκτιμώμενης αμοιβή της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης εκτιμάται στο ποσό των 9.004,99€ (Εννέα χιλιάδες τέσσερα ευρώ και ενενήντα εννέα λεπτά) χωρίς Φ.Π.Α.

Βάσει της ανωτέρω προεκτιμώμενης αμοιβής είναι δυνατή η ανάθεση της μελέτης σε ιδιώτη μελετητή κάτοχο πτυχίου κατηγορίας «Ηλεκτρομηχανολογικής Μελέτης» (9), σύμφωνα με το άρθρο 118 παρ.1 του Ν. 4412/2016, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 50 παρ. 1 του Ν.4782/2021.

**Για καθορισμό τάξης πτυχίου
ΚΑΛΟΥΜΕΝΕΣ ΤΑΞΗΣ ΠΤΥΧΙΩΝ**

A/A	ΜΕΛΕΤΗ	ΚΑΤ.	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ	ΤΑΞΗ ΠΤΥΧΙΟΥ
1	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΙΚΗΜΕΛΕΤΗ	9	9.004,99€	Α' ΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΑΝΩ

Κατά συνέπεια το σύνολο της προεκτιμώμενης αμοιβής της μελέτης ενεργητικής πυροπροστασίας με τίτλο: **«Πιστοποιητικά πυρασφάλειας των δημοτικών κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου»** ανέρχεται σε **9.004,99€** χωρίς Φ.Π.Α. και **11.166,19€** με Φ.Π.Α. 24%.

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Ευμορφία Σίδερη - Πολιτικός Μηχανικός

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος προτείνει στην Δημοτική Επιτροπή να προβεί στην έγκριση του ανωτέρου τεύχους προεκτιμώμενης αμοιβής.

Επίσης θέτει υπόψη της Δ.Ε. την με αρ. πρωτ. **8496/31-10-2025** βεβαίωση Π.Ο.Υ. του Δήμου Πωγωνίου ,από την οποία προκύπτει ότι η συνολική δαπάνη των απευθείας αναθέσεων μελετών, παροχής τεχνικών και λοιπών επιστημονικών υπηρεσιών για το έτος 2025, δεν υπερβαίνει το 10% των πιστώσεων της αναθέτουσας αρχής και προτείνει η εν λόγω μελέτη να ανατεθεί με την διαδικασία της απευθείας ανάθεσης.

Η δημοτική επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

Τις διατάξεις των άρθρων 74^Α και 72 του Ν.3852/2010 όπως ισχύουν σήμερα.

Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 όπως ισχύουν σήμερα.

Τον εγκεκριμένο προϋπολογισμό οικ. έτους 2025 του Δήμου Πωγωνίου. .

Την με αρ. πρωτ. 8496/31-10-25 βεβαίωση Π.Ο.Υ.

Το με αρ. πρωτ. οικ.8571/03-11-25 διαβιβαστικό και το υπ.αρ. 8568/03-11-25 τεύχος προεκτιμώμενης αμοιβής της Ηλεκτρομηχανολογικής Μελέτης με τίτλο «Πιστοποιητικά πυρασφάλειας Δημοτικών Κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου» και καθορισμός τρόπου ανάθεσης της που συνέταξε το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών.

Τις ανάγκες του Δήμου Πωγωνίου.

Την ανωτέρω εισήγηση και μετά από διαλογική συζήτηση η οποία έχει καταγραφεί και με τεχνικά μέσα

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

1.Εγκρίνει το ανωτέρω με αρ. πρωτ. **οικ. 8568/03-11-25** τεύχος προεκτιμώμενης αμοιβής της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης με τίτλο: **«Πιστοποιητικά πυρασφάλειας Δημοτικών Κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου»**

προϋπολογισμού **11.166,19€** με Φ.Π.Α. 24%,που συνέταξε το **Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Πωγωνίου**, ως έχει .

2.Εγκρίνει την απευθείας ανάθεση εκπόνηση της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης με τίτλο: **«Πιστοποιητικά πυρασφάλειας Δημοτικών Κτιρίων (ΚΗΦΗ Κουκλιών και Μαθητικής Εστίας Πωγωνιανής) Δήμου Πωγωνίου»** προϋπολογισμού **11.166,19€** με Φ.Π.Α. 24% με την διαδικασία της **απευθείας ανάθεσης** σύμφωνα με το άρθρο 118 του Ν.4412/2016.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό 259/2025.

Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΚΑΨΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ακολ. Υπογραφές

ΠΙΣΤΟ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΨΑΛΗΣ