



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΠΟΡΟΥ  
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ  
Α.Δ.Α.:

Πόρος, 3 Φεβρουαρίου 2026

**ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ: 12/2026**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

Από το Πρακτικό της 3<sup>ης</sup>/2026 τακτικής συνεδρίασης της Δημοτικής Επιτροπής.

**ΘΕΜΑ 4 °**

**Έγκριση του 1ου Α.Π.Ε. του έργου «ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΛΥΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ».**

Στον Πόρο σήμερα, την 30<sup>η</sup> του μηνός Ιανουαρίου 2026, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η Δημοτική Επιτροπή του Δήμου Πόρου στο γραφείο Δημάρχου, ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ. 299/26.1.2026 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία γνωστοποιήθηκε σε όλα τα μέλη της, σύμφωνα με **i)** τις διατάξεις του άρθρου 74 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/7.6.2010), ως ισχύουν, **ii)** την υπ' αριθμ. 374 και με αρ. πρωτ. 39135/30.5.2022 Εγκύκλιο του ΥΠΕΣ (ΑΔΑ: ΨΜΓΓ46ΜΤΛ6-Φ75) και τις διατάξεις των άρθρων 8 & 9 του Ν.5056/2023 (ΦΕΚ 163/6-10-2023).

Με την έναρξη της συνεδρίασης, ο πρόεδρος της Δημοτικής Επιτροπής, διαπίστωσε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία (κατ' άρθρο 75 παρ. 1 του Ν. 3852/2010, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 77 του Ν. 4555/2018), καθώς σε σύνολο πέντε (5) μελών, παρόντα ήταν τα πέντε (5):

Όνομα Μέλους	Παρόντες	Απόντες
1. Πρόεδρος: Κουτουζής Γεώργιος	+	
2. Κανατσίδης Γεώργιος	+	
3. Λίτσας Χρήστος	+	
4. Παπαχρήστου Αναστάσιος	+	
5. Ροΐδης Κωνσταντίνος	+	

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκε η αναπλ. Προϊσταμένη του Τμήματος Υποστήριξης Πολιτικών Οργάνων, δημοτική υπάλληλος Φωτεινή Πρωτόπαπα, για την τήρηση των πρακτικών.

**Στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος εισηγήθηκε το 4<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης:**

**Θέτω υπόψη σας τα εξής:**

Το έργο «Αναβάθμιση Υποδομών Διαχείρισης Λυμάτων Δήμου Πόρου», δημοπρατήθηκε σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 2628/2023 Διακήρυξη Δημοπράτησης (ΑΔΑΜ: 23PROC012531474) και με την υπ' αρ 116/2023 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Πόρου (ΑΔΑ: 9ΞΛΔΩΞΝ-ΑΛΗ) κατακυρώθηκε στην Κοινοπραξία με την επωνυμία «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΗΛΕΚΤΩΡ ΑΕ- THALISE.S. S.A.- ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΠΟΔ. ΛΥΜΑΤΩΝ Δ.ΠΟΡΟΥ». Μετά από την υπ'αρ.523/2023 Πράξη του Ελεγκτικού Συνεδρίου/Ε Κλιμάκιο με την οποία κρίθηκε ότι δεν κωλύεται η υπογραφή της σύμβασης, υπογράφηκε η υπ' αρ 71/04-10-2023 σύμβαση (ΑΔΑΜ: 23SYMV013528565) μεταξύ του Δήμου Πόρου και της ως άνω Κοινοπραξίας. Σύμφωνα με την από 31-03-2023 Προγραμματική Σύμβαση μεταξύ του Δήμου Πόρου και του Δικτύου Συνεργασίας Δήμων ΠΕ Νήσων Αττικής (ΑΔΑ: ΨΟ5ΠΩΞΝ-ΓΦΑ), το Δίκτυο Συνεργασίας Δήμων ΠΕ Νήσων Αττικής αναλαμβάνει ρόλο Διευθύνουσας Υπηρεσίας.

Η Διεύθυνση Τεχνικής Υπηρεσίας του Δικτύου Συνεργασίας Δήμων ΠΕ Νήσων Αττικής με το με αρ. πρωτ. 22/8-1-2026 έγγραφό της, μας διαβίβασε τον 1<sup>ο</sup> Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών (Α.Π.Ε.) του έργου «Αναβάθμιση Υποδομών Διαχείρισης Λυμάτων Δήμου Πόρου», της αναδόχου «Κ/Ξ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΥΠΟΔ. ΛΥΜΑΤΩΝ Δ. ΠΟΡΟΥ» και αιτείται την έκδοση απόφασης έγκρισής του.

Σύμφωνα με την Αιτιολογική Έκθεση, η οποία συνοδεύει τον 1<sup>ο</sup> Α.Π.Ε., οι λόγοι σύνταξης του αφορούν αλλαγές ποσοτήτων λόγω προμετρητικών σφαλμάτων των εγκεκριμένων τευχών δημοπράτησης καθώς και από που προέκυψαν από την σύνταξη των μελετών εφαρμογής που έχουν εγκριθεί από την Τεχνική Υπηρεσία του Δικτύου. Οι αλλαγές αυτές κρίνονται απαραίτητες για την έντεχνη ολοκλήρωση εργασιών και είναι οι ακόλουθες:

**Αυξομειώσεις συμβατικών δαπανών**

**ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ Κ.Α.**

- 1) Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχάλικων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση
- 2) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 3) Φορτοεκφόρτωση βραχωδών υλικών ή καθαιρεθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση
- 4) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 5) Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m

- 6) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 7) Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες σε κατοικημένη περιοχή, με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση, για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m
- 8) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 9) Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m
- 10) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 11) Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες σε κατοικημένη περιοχή, με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση, για βάθος ορύγματος έως 4,00 m
- 12) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 13) Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες σε κατοικημένη περιοχή, με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση, για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m
- 14) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 15) Διάστρωση προϊόντων εκσκαφής.
- 16) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 17) Καθαιρέσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακρίβειας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πετρελαιμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)
- 18) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 19) Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm
- 20) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 21) Αντιστηρίξεις με ξυλοζεύγματα
- 22) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 23) Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m, για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων
- 24) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα

#### ΟΜΑΔΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ Κ.Α.

- 25) Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
- 26) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 27) Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων
- 28) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα

- 29) Τυπικά φρεάτια αερεξαγωγού. Τυπικό φρεάτιο αερεξαγωγού για αγωγούς DN < 600 mm, διαστάσεων 2.00 x 1.50 m
- 30) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 31) Τυπικά φρεάτια εκκένωσης. Τυπικό φρεάτιο εκκένωσης απλό (τύπου Α).
- 32) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 33) Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-2 προς τοποθέτηση υπό το κατάστρωμα της οδού. Φρεάτιο κατά ΕΛΟΤ EN 13598-2, ελάχιστης ονομαστικής διαμέτρου D 800 mm, με ύψος στοιχείων βάσης και κώνου 1,10 m, μιας εισόδου και μιας εξόδου διαμέτρου έως D 315 mm
- 34) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 35) Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-2 προς τοποθέτηση υπό το κατάστρωμα της οδού. Στοιχείο διαμόρφωσης θαλάμου φρεατίου κατά ΕΛΟΤ EN 13598-2, ελάχιστης ονομαστικής διαμέτρου D 800 mm, με τις αντίστοιχες βαθμίδες καθόδου.
- 36) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 37) Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-2 προς τοποθέτηση υπό το κατάστρωμα της οδού. Φρεάτιο κατά ΕΛΟΤ EN 13598-2, ελάχιστης ονομαστικής διαμέτρου D 1000 mm, με ύψος στοιχείων βάσης και κώνου 1,25 m, μιας εισόδου και μιας εξόδου έως D 500 mm
- 38) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 39) Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-2 προς τοποθέτηση υπό το κατάστρωμα της οδού. Φρεάτιο κατά ΕΛΟΤ EN 13598-2, ελάχιστης ονομαστικής διαμέτρου D 1000 mm, με ύψος στοιχείων βάσης και κώνου 1,25 m, δύο εισόδων και μιας εξόδου έως D 500 mm
- 40) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 41) Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-2 προς τοποθέτηση υπό το κατάστρωμα της οδού. Φρεάτιο κατά ΕΛΟΤ EN 13598-2, ελάχιστης ονομαστικής διαμέτρου D 1000 mm, με ύψος στοιχείων βάσης και κώνου 1,25 m, δύο εισόδων και μιας εξόδου έως D 630 mm
- 42) Μείωση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 43) Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-2 προς τοποθέτηση υπό το κατάστρωμα της οδού. Στοιχείο διαμόρφωσης θαλάμου φρεατίου κατά ΕΛΟΤ EN 13598-2, ελάχιστης ονομαστικής διαμέτρου D 1000 mm, με τις αντίστοιχες βαθμίδες καθόδου.
- 44) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα
- 45) Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C
- 46) Αύξηση ποσότητας, προμετρητικό σφάλμα

#### ΟΜΑΔΑ Γ: ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Καμία μεταβολή στις συμβατικές ποσότητες.

#### ΟΜΑΔΑ Δ:

##### ΟΜΑΔΑ Δ1: ΕΕΛ/ΑΣ ΕΡΓΑ ΠΜ

Καμία μεταβολή στις συμβατικές ποσότητες.

ΟΜΑΔΑ Δ2: Η/Μ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ

Καμία μεταβολή στις συμβατικές ποσότητες.

ΟΜΑΔΑ Δ3: Η/Μ ΕΡΓΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ

Καμία μεταβολή στις συμβατικές ποσότητες.

ΟΜΑΔΑ Ε: ΗΜ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ Κ.Α

Καμία μεταβολή στις συμβατικές ποσότητες.

Απολογιστικές εργασίες

Καμία μεταβολή.

Σύμφωνα με τα παραπάνω:

- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Α** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.
- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Β** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.
- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Γ** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.
- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Δ1** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.
- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Δ2** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.
- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Δ3** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.
- Η συμβατική δαπάνη της **Ομάδας Ε** δεν παρουσιάζει μεταβολή σε σχέση με την αρχική σύμβαση.

Με την αναπροσαρμογή των ποσοτήτων του υπό έγκριση ΑΠΕ:

- Δεν πραγματοποιείται χρήση επί έλαττον δεδομένου ότι οι επί μέρους συμβατικές δαπάνες των ομάδων εργασιών αυξομειώνονται κατά περίπτωση σύμφωνα με τα παραπάνω.
- Δεν προκαλείται αλλαγή του «βασικού σχεδίου» της αρχικής σύμβασης όπως αυτό περιγράφεται στα συμβατικά τεύχη.
- Δεν θίγεται η πληρότητα και η ποιότητα του έργου.
- Δεν καταργείται ομάδα εργασιών της αρχικής σύμβασης.
- Δεν τροποποιούνται οι προδιαγραφές όπως αυτές περιγράφονται στα συμβατικά τεύχη.
- Δεν προκαλείται αύξηση ούτε γίνεται εισαγωγή νέων συμβατικών δαπανών οι οποίες δεν είχαν αποτελέσει αντικείμενο του διαγωνισμού του έργου.
- Δεν γίνεται χρήση απροβλέπτων δαπανών.

Η συμβατική δαπάνη, συνεπώς, στον υπό έγκριση 1<sup>ο</sup> Α.Π.Ε. παραμένει σταθερή.

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ 1ου Α.Π.Ε.**

	<b>ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ</b>	<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ 1<sup>ος</sup> Α.Π.Ε.</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΕ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ</b>
ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΓΕ&ΘΕ18%	<b>13.849.890,54</b>	<b>13.849.890,54</b>	Χωρίς μεταβολή
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ	1.246.490,15	1.246.490,15	Χωρίς μεταβολή
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>	<b>15.096.380,69</b>	<b>15.096.380,69</b>	Χωρίς μεταβολή
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	214.331,63	214.331,63	Χωρίς μεταβολή
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>	<b>15.310.712,32</b>	<b>15.310.712,32</b>	Χωρίς μεταβολή
ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΛΑΘΟΣ	0,45	0,45	Χωρίς μεταβολή
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>	<b>15.310.712,77</b>	<b>15.310.712,77</b>	Χωρίς μεταβολή
ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	234.781,84	234.781,84	Χωρίς μεταβολή
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ</b>	<b>15.545.494,61</b>	<b>15.545.494,61</b>	Χωρίς μεταβολή

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, τις σχετικές προβλέψεις του Ν. 4412/2016, το άρθρο 74Α του Ν.3852/2010 για τις αρμοδιότητες της δημοτικής επιτροπής, και με σκοπό την απρόσκοπτη υλοποίηση της Πράξης «Αναβάθμιση Υποδομών Διαχείρισης Λυμάτων Δήμου Πόρου»

**ΕΙΣΗΓΟΥΜΕΘΑ**

- Την έγκριση του 1<sup>ου</sup> Α.Π.Ε. του έργου «Αναβάθμιση Υποδομών Διαχείρισης Λυμάτων Δήμου Πόρου» όπως συντάχθηκε, εγκρίθηκε και θεωρήθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δικτύου Συνεργασίας Δήμων ΠΕ Νήσων Αττικής και υπογράφηκε από την Ανάδοχο «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΗΛΕΚΤΩΡ ΑΕ- THALISE.S. S.A.- ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΠΟΔ. ΛΥΜΑΤΩΝ Δ.ΠΟΡΟΥ» χωρίς επιφύλαξη.

**Τα μέλη της Παράταξης της Μειοψηφίας κατέθεσαν τις απόψεις της Παράταξής τους ως εξής:**

Η παράταξή μας σάς καλεί να αποσύρετε το θέμα, καθότι η Δ.Ε. είναι αναρμόδιο όργανο να εξετάζει Α.Π.Ε. αφού καθήκοντα Προϊσταμένης Αρχής του έργου ασκεί το Δ.Σ. επί τη βάση του γενικού τεκμηρίου αρμοδιότητας). Εξάλλου, επί της θητείας σας, αλλά και πριν, όμοια θέματα ορθώς εισάγονται στο Δ.Σ. και όχι στη Δ.Ε. και επιπλέον η ξαφνική αυτή μεταστροφή δεν τεκμηριώνεται εν προκειμένω με επίκληση κάποιας διάταξης. Επιπλέον, δεν άλλωστε διευκρινίζεται καν αν η έγκριση του παρόντος Α.Π.Ε. επιφέρει τροποποίηση της σύμβασης, όπου σε θετική περίπτωση θα πρέπει αρχικώς ο Α.Π.Ε. να εξεταστεί από το Δ.Σ. και στη συνέχεια η Δ.Ε. να αποφασίσει για την τροποποίηση της σύμβασης. Τέλος, δεν μας έχει κοινοποιηθεί ο Α.Π.Ε., παρά μόνο η αιτιολογική του έκθεση και η εισήγηση της Τεχνικής Υπηρεσίας, όπου η τελευταία δεν αποσαφηνίζει καν αν αφορά έγκριση του Α.Π.Ε. με ή χωρίς

διορθώσεις (βλ. τέταρτο εδάφιο της παρ. 7 του άρθρου 156 του Ν. 4412/2016). Αν το θέμα δεν αποσυρθεί, η παράταξή μας θα ψηφίσει **ΟΧΙ** για τους ανωτέρω λόγους.

**Τα Μέλη της Δημοτικής Επιτροπής τοποθετήθηκαν ως ακολούθως επί της ανωτέρω εισήγησης:**

1. Κανασιδης Γεώργιος: **ΝΑΙ** στην εισήγηση του Προέδρου.
2. Λίτσας Χρήστος: **ΟΧΙ** στην εισήγηση του Προέδρου.
3. Παπαχρήστου Αναστάσιος: **ΟΧΙ** στην εισήγηση του Προέδρου.
4. Ροΐδης Κωνσταντίνος: **ΝΑΙ** στην εισήγηση του Προέδρου.

**Ακολούθησε η καταμέτρηση των ψήφων, η οποία είχε ως εξής:**

	<b>Αριθμός ψήφων</b>	<b>Ονόματα συμβούλων</b>
<b>ΝΑΙ</b>	3	Κουτουζής Γεώργιος, Κανασιδης Γεώργιος, Ροΐδης Κωνσταντίνος
<b>ΟΧΙ</b>	2	Λίτσας Χρήστος, Παπαχρήστου Αναστάσιος
<b>ΛΕΥΚΟ</b>	-	-
<b>ΠΑΡΩΝ</b>	-	-
<b>ΑΠΟΧΗ</b>	-	-
<b>ΝΑΙ σε έγκυρη εναλλακτική πρόταση</b>	-	-
<b>Μη-έγκυρη ψήφος</b>	-	-

**Κατόπιν των ανωτέρω, η Δημοτική Επιτροπή:**

### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ**

Εγκρίνει τον 1<sup>ο</sup> Α.Π.Ε. του έργου «Αναβάθμιση Υποδομών Διαχείρισης Λυμάτων Δήμου Πόρου» όπως συντάχθηκε, εγκρίθηκε και θεωρήθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δικτύου Συνεργασίας Δήμων ΠΕ Νήσων Αττικής και υπογράφηκε από την Ανάδοχο «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΗΛΕΚΤΩΡ ΑΕ- THALISE.S. S.A.- ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΠΟΔ. ΛΥΜΑΤΩΝ Δ.ΠΟΡΟΥ» χωρίς επιφύλαξη.

Η παρούσα Απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό 12/2026.

<b>Πρόεδρος</b>	<b>Τα Μέλη</b>
Κουτουζής Γεώργιος	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Κανασιδης Γεώργιος</li><li>2. Λίτσας Χρήστος</li><li>3. Παπαχρήστου Αναστάσιος</li><li>4. Ροΐδης Κωνσταντίνος</li></ol>