

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΙΛΚΙΣ (ΔΕΥΑΚ)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: 1ο χιλιόμετρο Κιλκίς Ξηρόβρυση, 61100 Κιλκίς
ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 23410 29330 / 29320
Email: info@deyak.gr, Ιστοσελίδα: www.deyak.gr

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό της με αριθμό 4ης / 2026 τακτικής Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Κιλκίς.

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ: Της 29-04-2026, Ημέρα: Τετάρτη, Ώρα: 13:30 μ. μ.
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ: Έγγραφο αρ. πρωτ: 1808, Ημερομηνία: 24-04-2026

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία αφού σε σύνολο έντεκα (11) μελών, βρέθηκαν παρόντα δέκα (10).

1. **Μπαλάσκας Γεώργιος**, Δημοτικός Σύμβουλος, Πρόεδρος
2. **Ανθρακίδης Θεμιστοκλής**, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος.
3. **Βαφειάδης Θεόδωρος**, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος,
4. **Καραγιαννάκη Σοφία**, Εκπρόσωπος Περιβαλλοντικού Συλλόγου, μέλος
5. **Κοκκινίδης Βασίλειος** αναπληρωματικό μέλος του Τσαουσίδη Κωνσταντίνου, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος,
6. **Στανημερόπουλος Νικόλαος**, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος.
7. **Αβραμίδης Νικόλαος** αναπληρωματικό μέλος του Φωτιάδη Δημήτρη, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος.
8. **Παραγός Ιωάννης**, Εκπρόσωπος Συλλόγου εργαζομένων, μέλος,
9. **Παπαδοπούλου Ελένη**, δημότης, μέλος.
10. **Παπαδόπουλος Ελευθέριος**, δημότης, μέλος,

ΑΠΟΝΤΕΣ [1]

11. **Καμενίδης Κωνσταντίνος**, Δημοτικός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος

Το μέλος κ. Κοκκινίδης Βασίλειος αποχώρησε προ της ψηφοφορίας του 4ου θέματος της ημερήσιας διάταξης και επανήλθε κατά τη συζήτηση του 19ου θέματος, χωρίς να συμμετάσχει στις ψηφοφορίες των θεμάτων που συζητήθηκαν κατά την απουσία του.

Στη συνεδρίαση συμμετείχε ο Γενικός Διευθυντής της ΔΕΥΑΚ, κ. Αβραμίδης Ηλίας, ενώ για την τήρηση των πρακτικών η υπάλληλος της ΔΕΥΑΚ, κα. Νικολαΐδου Θεανώ.

ΑΠΟΦΑΣΗ 4-56/29-04-2026

ΘΕΜΑ 20^ο - Έγκριση μελέτης και τρόπου εκτέλεσης της υπηρεσίας με τίτλο: «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΕΛ ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, Δ.Ε. ΚΙΛΚΙΣ», προϋπολογισμού 29.742,00 € (πλέον ΦΠΑ), σύμφωνα με τις ανάγκες της ΔΕΥΑ Κιλκίς, λόγω αδυναμία εκτέλεσης με ίδια μέσα.

Ο πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενος το **ΕΙΚΟΣΤΟ**, θέμα της ημερησίας διάταξης, έθεσε υπόψη του Διοικητικού Συμβουλίου τον τίτλο του θέματος για την υπηρεσία με τίτλο: «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΕΛ ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, Δ.Ε. ΚΙΛΚΙΣ», προϋπολογισμού 29.742,00€ (πλέον ΦΠΑ), σύμφωνα με τις ανάγκες της ΔΕΥΑ Κιλκίς για το έτος 2026, λόγω αδυναμία εκτέλεσης με ίδια μέσα..

Στη συνέχεια διάβασε την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας που έχει συντάξει τις τεχνικές προδιαγραφές, οι οποίες σας έχουν αποσταλεί και η οποία αναφέρει τα εξής:

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ

Κιλκίς, 12-03-2026

Αρ. πρωτ.: 1123

Προς: Οικονομική Υπηρεσία

ΘΕΜΑ: «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΕΛ ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, Δ.Ε. ΚΙΛΚΙΣ»

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά στην τακτική και προγραμματισμένη συντήρηση του εξοπλισμού της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων (ΕΕΛ) Κιλκίς, Καστανιών, Κρηστώνης, Δ.Ε. Κιλκίς, σε απλές εργασίες επισκευών, εντός της εγκατάστασης, με στόχο την άρτια λειτουργία της.

Οι παραπάνω εργασίες περιλαμβάνουν:

- Επιθεώρηση - καθαρισμό καναλιών και φρεατίων.
- Γρασαρίσμα, έλεγχο, αλλαγή και συμπλήρωση ελαίων Η/Μ εξοπλισμού.
- Εργασίες οι οποίες είναι απαραίτητες για την καλή συνολική εμφάνιση και ασφάλεια του χώρου της εγκατάστασης.
- Καθαρισμό της εσωτερικής οδοποιίας και του περιβάλλοντα χώρου.
- Αποκατάσταση τυχόν διαρροών εξοπλισμού και υπέργειων ή υπόγειων σωληνώσεων.
- Όλες τις παρόμοιας φύσης εργασίες που αποσκοπούν στην ομαλή λειτουργία και την καλή εμφάνιση της εγκατάστασης.

Λόγω έλλειψης μόνιμου προσωπικού με την απαιτούμενη εμπειρία σε συντήρηση εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων, προτείνεται η ανάθεση των παραπάνω σε εξωτερικό συνεργάτη με την απαιτούμενη εμπειρία και άδεια.

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός, για συνολική διάρκεια δώδεκα (12) μηνών ή μέχρι εξαντλήσεως των αναγραφόμενων ποσοτήτων, είναι ο ακόλουθος:

Ε.Ε.Λ. ΚΙΛΚΙΣ

| A/A | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | m ² | €/m ² | ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ (€) |
|-----|--|----------------|------------------|-----------|------------|
| 1 | Καθαρισμός χώρου και συντήρηση κυλιόμενων εσχαρών Huber στο Αντλιοστάσιο Εισόδου, καθώς και των αντίστοιχων θυροφραγμάτων. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων μηχανημάτων που βρίσκονται εντός του χώρου, ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα κλπ. Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). | 160 | 0,55 | 8 | 704,00 |
| 2 | Χορτοκόψιμο και καθαρισμός φύλλων, κλαδιών και λοιπών φερτών υλικών περιβάλλοντος χώρου. | 10.230 | 0,40 | 1 | 4.092,00 |
| 3 | Καθαρισμός και συντήρηση Αντλιοστασίου Αρχικής Ανύψωσης: Εγκατεστημένων αντλιών Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσκοινων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ). | 10 | 0,55 | 8 | 44,00 |
| 4 | Καθαρισμός και συντήρηση γέφυρας Λιποσυλλογής – Αμμοσυλλογής: Εγκατεστημένων αντλιών Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσκοινων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ), αλλαγή πολυπροπυλενικών τροχών κύλισης. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων γέφυρας Λιποσυλλογής – Αμμοσυλλογής. | 200 | 0,55 | 8 | 880,00 |

| | | | | | |
|----|---|------|------|---|----------|
| 5 | Καθαρισμός και συντήρηση στις δεξαμενές Αναερόβιας - Αερόβιας Επεξεργασίας: Εγκατεστημένων αναμικτήρων Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσκοινων συγκράτησης αναμικτήρων (τρίχες, πανιά, κλπ), αλλαγή πολυπροπυλενικών ρολών ανόδου και καθόδου των μηχανημάτων. Καθαρισμός δεξαμενών πειμετρικά από τρίχες, λάσπες και άλλα φερτά. | 2130 | 0,55 | 8 | 9.372,00 |
| 6 | Καθαρισμός και συντήρηση γέφυρας Δευτεροβάθμιας Καθίζησης: Εγκατεστημένης αντλίας Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσχοινων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ), αλλαγή πολυπροπυλενικών ρολών ανόδου και καθόδου των μηχανημάτων και του καναλιού συλλογής επιπλέουσας λυματολάσπης. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων γέφυρας Δευτεροβάθμιας Καθίζησης. Βαφή τοιχοποιίας (εξωτερικά) γέφυρας Δευτεροβάθμιας Καθίζησης (2 τεμ.). | 314 | 0,55 | 8 | 1.381,60 |
| 7 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ) και συντήρηση του φυγόκεντρου-Decanter (μηχάνημα εξαγωγής λάσπης). Καθαρισμός και συντήρηση μηχανήματος παρασκευής πολυηλεκτρολύτη. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων φυγόκεντρου-Decanter (μηχάνημα εξαγωγής λάσπης). Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). Έλεγχος ιμάντων κίνησης τυμπάνων. | 190 | 0,55 | 8 | 836,00 |
| 8 | Καθαρισμός χώρου και συντήρηση του πιεστικού συγκροτήματος (Αντλίες Pedrollo, έλεγχος λειτουργίας) (σκούπισμα, ξαράχνιασμα κλπ). | 22 | 0,55 | 8 | 96,80 |
| 9 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα κλπ) και συντήρηση του Η/Ζ (Ηλεκτροπαραγωγό Ζεύγος). Γρασαρίσματα εξαρτημάτων του Η/Ζ (Ηλεκτροπαραγωγό Ζεύγος). | 80 | 0,55 | 8 | 352,00 |
| 10 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ) και συντήρηση της Ταινιοφιλόπρεσσας Eπο (μηχάνημα εξαγωγής λάσπης). Καθαρισμός και συντήρηση μηχανήματος παρασκευής πολυηλεκτρολύτη. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων Ταινιοφιλόπρεσσας Eπο (μηχάνημα εξαγωγής λάσπης). Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). | 190 | 0,55 | 8 | 836,00 |
| 11 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα κλπ) υποδοχής βοθρολυμάτων και συντήρηση των πέντε (5) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi), (τρία (3) για την λιποσυλλογή - Αμμοσυλλογή και δύο (2) για τα βοθρολύματα). Γρασαρίσματα κινητήρων μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi). Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). Βαφή τοιχοποιίας (εσωτερικής και εξωτερικής) κτιρίου στέγασης πέντε (5) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi). | 187 | 0,55 | 8 | 822,80 |
| 12 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ) και συντήρηση της UV ακτινοβολία (Οίκου Wedeco AG). Πλύσιμο δαπέδου και καναλιών όπου είναι τοποθετημένες οι δέκα πέντε λάμπες (15) της UV ακτινοβολίας, με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). | 162 | 0,55 | 8 | 712,80 |

| | | | | | |
|------------------------------|---|----------------------|------------------------|------------------------|-------------------|
| 13 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα κλπ) και συντήρηση του συγκροτήματος Huber, διαχωρισμού και εξαγωγής χονδρών εσχαρισμάτων >6mm και άμμου, των βοθρολυμάτων στο Αντλιοστάσιο βοθρολυμάτων καθώς και του ίδιου του συγκροτήματος εσωτερικά. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων συγκροτήματος Huber, ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα κλπ. Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). | 112 | 0,55 | 8 | 492,80 |
| 14 | Καθαρισμός χώρου Κτιρίου Διοίκησης, όπου είναι εγκατεστημένα τα Γραφεία, Χημείο πόσιμου νερού, Χημείο λυμάτων, τουαλέτες, μπάνια κλπ. (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, πλύσιμο και σφουγγάρισμα δαπέδου κλπ). | 172 | 0,55 | 8 | 756,80 |
| | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | | € | ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ Α | ΔΑΠΑΝΗ (€) |
| 15 | Συναρμολόγηση – αποσυναρμολόγηση και επισκευή με αναλώσιμα κυλιόμενων εσχάρων Huber, συστήματος καθαρισμού εσχαρισμάτων βοθρολυμάτων (συγκρότημα Huber διαχωρισμού και εξαγωγής χονδρών εσχαρισμάτων >6mm και άμμου), φίλτρων διύλισης Hydrotech, συγκροτήματος απολύμανσης μέσω UV ακτινοβολίας κλπ. | Κατ' αποκοπή ή | 800 | 1 | 800,00 |
| Σύνολο για ΕΕΛ Κιλκίς | | | | | 22.179,60 |
| Ε.Ε.Λ. ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ | | | | | |
| | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | m² | €/m² | ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ (€) |
| 16 | Χορτοκόψιμο και καθαρισμός φύλλων, κλαδιών και λοιπών φερτών υλικών περιβάλλοντος χώρου. | 2.250 | 0,4 | 1 | 900,00 |
| 17 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ) Αντλιοστασίου Εισόδου καθώς και των αντίστοιχων θυροφραγμάτων. Συντήρηση, πλύσιμο και καθαρισμός εσχαρόκαδου χονδρών εσχαρισμάτων >6mm, με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). Γρασαρίσματα εξαρτημάτων των μηχανημάτων. | 10 | 0,55 | 8 | 44,00 |
| 18 | Καθαρισμός και συντήρηση Αντλιοστασίου Αρχικής Ανύψωσης (Εγκατεστημένων αντλιών Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσχοινων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ). | 61 | 0,55 | 8 | 268,40 |
| 19 | Καθαρισμός και συντήρηση στη δεξαμενή Εξισορρόπησης (Αναερόβια - Αερόβια Επεξεργασία): Εγκατεστημένος αναμικτήρας Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσχοινου συγκράτησης αναμικτήρα (τρίχες, πανιά κλπ). Καθαρισμός δεξαμενών περιμετρικά από τρίχες, λάσπες και άλλα φερτά. Βαφή τοιχοποιίας εξωτερικά Δεξαμενής Εξισορρόπησης. | 120 | 0,55 | 8 | 528,00 |
| 20 | Καθαρισμός και συντήρηση γέφυρας Δευτεροβάθμιας Καθίζησης: Εγκατεστημένης αντλίας Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματόσχοινων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ), αλλαγή πολυπροπυλενικών ρολών ανόδου και καθόδου των μηχανημάτων και του καναλιού συλλογής επιπλέουσας λυματολάσπης. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων γέφυρας Δευτεροβάθμιας Καθίζησης. Βαφή τοιχοποιίας εξωτερικά Δεξαμενής Δευτεροβάθμιας καθίζησης. | 80 | 0,55 | 8 | 352,00 |
| 21 | Καθαρισμός Βιοδίσκων από προσκολλώμενη λάσπη, διάφορα φερτά, τρίχες κλπ. Έλεγχος ρουλεμάν κίνησης τυμπάνων βιοδίσκων. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων Βιοδίσκων. Βαφή τοιχοποιίας έδρασης Βιοδίσκων. | 267 | 0,55 | 8 | 1.174,80 |

| | | | | | |
|---------------------------------|--|----------------|------|------------------|-------------------|
| 22 | Καθαρισμός χώρου (σκουπίσμα, ξαράχιασμα κλπ) και συντήρηση του πιεστικού συγκροτήματος (αντλίες Flyght). | 6 | 0,55 | 8 | 26,40 |
| 23 | -Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ) και συντήρηση του Η/Ζ (Ηλεκτροπαραγωγό Ζεύγος). Γρασαρίσματα εξαρτημάτων του Η/Ζ (Ηλεκτροπαραγωγό Ζεύγος). -Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ), και συντήρηση των δύο (2) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi). Γρασαρίσματα κινητήρων των δύο (2) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi). Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). -Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ), και συντήρηση της Ταινιοφιλόπρεσσας Επο (μηχάνημα εξαγωγής λάσπης). Καθαρισμός και συντήρηση μηχανήματος παρασκευής πολυηλεκτρολύτη. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων Ταινιοφιλόπρεσσας Επο (μηχάνημα εξαγωγής λάσπης). Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). -Καθαρισμός χώρου Κτιρίου Διοίκησης όπου είναι εγκατεστημένα τα Γραφεία, Χημείο λυμάτων, τουαλέτες, μπάνια κλπ (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, πλύσιμο και σφουγγάρισμα δαπέδου κλπ). -Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ) και συντήρηση του συγκροτήματος Huber, διαχωρισμού και εξαγωγής χονδρών εσχαρισμάτων >6mm και άμμου των λυμάτων καθώς και του ίδιου του συγκροτήματος εσωτερικά. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων συγκροτήματος Huber. Πλύσιμο δαπέδου με χρήση πιεστικού συγκροτήματος υπερκάθαρου νερού (προέρχεται από τον καθαρισμό, διαύγαση και μικροβιολογική απολύμανση των λυμάτων). | 338 | 0,55 | 8 | 1.487,20 |
| 24 | Καθαρισμός από λάσπη, φύλλα και άλλα φερτά στην επιφάνεια του λαβυρίνθου χλωρίωσης, μικροβιολογικής απολύμανσης και εξόδου του υπερκάθαρου νερού και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. Βαφή τοιχοποιίας εξωτερικά. | 160 | 0,55 | 8 | 704,00 |
| | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | | € | ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ (€) |
| 25 | Συναρμολόγηση – αποσυναρμολόγηση και επισκευή με αναλώσιμα συστήματος καθαρισμού εσχαρισμάτων λυμάτων (συγκρότημα Huber διαχωρισμού και εξαγωγής χονδρών εσχαρισμάτων >6mm και άμμου), βιοδίσκων κλπ. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων συστήματος καθαρισμού εσχαρισμάτων λυμάτων (συγκρότημα Huber διαχωρισμού και εξαγωγής χονδρών εσχαρισμάτων >6mm και άμμου), βιοδίσκων κλπ. | Κατ αποκοπή | 600 | 1 | 600,00 |
| Σύνολο για ΕΕΛ Καστανιών | | | | | 6.084,80 |
| Ε.Ε.Λ. ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ | | | | | |
| 26 | Χορτοκόψιμο και καθαρισμός φύλλων, κλαδιών και λοιπών φερτών υλικών περιβάλλοντος χώρου. | 1.230 | 0,4 | 1 | 492,00 |
| 27 | Καθαρισμός χώρου στο Αντλιοστάσιο Εισόδου: Εγκατεστημένων αντλιών Carpari (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), αλυσίδων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ) και συντήρηση αυτών. Πλύσιμο και καθαρισμός σταθερής εσχάρας από φερτά αντικείμενα (πανιά, σίδερα, ξύλα κλπ) >6mm καθώς και του δαπέδου. Βαφή τοιχοποιίας (εσωτερικά-εξωτερικά) Α/Σ Εισόδου. | 30 | 0,55 | 8 | 132,00 |

| | | | | | |
|--------------------------------|---|----|------|---|------------------|
| 28 | Καθαρισμός περιστρεφόμενου τυμπάνου από φερτά αντικείμενα (πανιά, σίδερα, ξύλα, κλπ) >3mm, έλεγχος λειτουργίας και συντήρηση αυτού. Γρασαρίσματα εξαρτημάτων περιστρεφόμενου τυμπάνου. | 1 | 0,55 | 8 | 4,40 |
| 29 | Καθαρισμός από καθιζάνουσα λάσπη εισόδου λαβυρινθοειδούς διατομής και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. | 2 | 0,55 | 8 | 8,80 |
| 30 | Καθαρισμός στη δεξαμενή Εξισορρόπησης (Αναερόβια Επεξεργασία): Εγκατεστημένος αναμικτήρας Flyght (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματοσκοινου συγκράτησης αναμικτήρα (τρίχες, πανιά κλπ) και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. Καθαρισμός δεξαμενών περιμετρικά από τρίχες, λάσπες και άλλα φερτά. | 20 | 0,55 | 8 | 88,00 |
| 31 | Καθαρισμός στη δεξαμενή αερισμού περιμετρικά από τρίχες, λάσπες και άλλα φερτά και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. | 75 | 0,55 | 8 | 330,00 |
| 32 | Καθαρισμός δεξαμενής Δευτεροβάθμιας Καθίζησης: Εγκατεστημένων αντλιών ανακυκλοφορίας Carpati (από τρίχες, πανιά, λάσπες κλπ), συρματοσκοινων συγκράτησης αντλιών (τρίχες, πανιά κλπ) και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. | 10 | 0,55 | 8 | 44,00 |
| 33 | Καθαρισμός από λάσπη, φύλλα και άλλα φερτά στην επιφάνεια του λαβυρίνθου χλωρίωσης, μικροβιολογικής απολύμανσης και εξόδου του υπερκάθαρου νερού και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. | 10 | 0,55 | 8 | 44,00 |
| 34 | Καθαρισμός χώρου (ξαραχνιάσματα, σκουπίσματα, κλπ), και συντήρηση των δύο (2) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi). Γρασαρίσματα κινητήρων των δύο (2) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi) . Πλύσιμο δαπέδου. Βαφή τοιχοποιίας (εσωτερικά-εξωτερικά) κτιρίου στέγασης των δύο (2) μηχανημάτων παραγωγής αέρα (Φυσητήρες Robuschi). | 16 | 0,55 | 8 | 70,40 |
| 35 | Καθαρισμός κλινών ξήρανσης καθώς και κρουνών εξαγωγής προς τις κλίνες ξήρανσης μέσω αντλιών της καθιζάνουσας λάσπης και συντήρηση του υπάρχοντος εξοπλισμού. Βαφή τοιχοποιίας εξωτερικά κλινών ξήρανσης. | 60 | 0,55 | 8 | 264,00 |
| Σύνολο για ΕΕΛ Κρητώνης | | | | | 1.477,60 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | 29.742,00 |
| Φ.Π.Α. 24 % | | | | | 7.138,08 |
| ΣΥΝΟΛΟ + Φ.Π.Α. 24 % | | | | | 36.880,08 |

Η δαπάνη προϋπολογίζεται στο ποσό των 29.742,00 € (Ευρώ), πλέον Φ.Π.Α και θα καλυφθεί από ίδιους πόρους της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Κιλκίς.

CPV: **45259100-8** (Επισκευή και συντήρηση εγκατάστασης επεξεργασίας ακάθαρτων υδάτων)

Για την κάλυψη της ανωτέρω δαπάνης, παρακαλούμε τη δέσμευση πίστωσης του ποσού.

ΑΙΤΩΝ

ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Προϊστάμενος Ε.Ε.Λ. Κιλκίς
Χημικός Μηχανικός M.Sc

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΠΑΡΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Προϊστάμενος Διεύθυνσης Τ.Υ. ΔΕΥΑ Κιλκίς
Πολιτικός Μηχανικός

Για τον σκοπό αυτό έχει αναληφθεί και εκδοθεί η με αριθμό 18/13-03-2026 ΕΑΔ με (ΑΔΑ: Ψ76ΦΟΛΚ8-74Ο& ΑΔΑΜ: 26REQ018640467).

Στον Προϋπολογισμό του οικονομικού έτους 2026 και συγκεκριμένα στους Κ.Α. 61.93.13 (ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Ε.Ε.Λ. ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, ΔΕ ΚΙΛΚΙΣ), 54.00.29 (ΦΠΑ ΔΑΠΑΝΩΝ-ΕΞΟΔΩΝ), υπάρχουν εγγεγραμμένες σχετικές πιστώσεις, οι οποίες δεσμεύονται να διατεθούν για την κάλυψη της σχετικής δαπάνης.

Το Διοικητικό Συμβούλιο μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη:

- Τις διατάξεις του Ν.1069/80, όπως αντικαταστάθηκαν από τις διατάξεις του Ν.4483/17
- Τις διατάξεις του Ν.4412/2016, όπως αντικαταστάθηκε με τις διατάξεις του Ν.4605/2019,
- Το ανωτέρω πρωτογενές αίτημα της υπηρεσίας με (ΑΔΑΜ: 26REQ018629835),
- Τη με αριθμό 18/13-03-2026 ΕΑΔ με (ΑΔΑ: (ΑΔΑ: Ψ76ΦΟΛΚ8-74Ο & ΑΔΑΜ: 26REQ018640467), Έκθεση ανάληψη Δαπάνης για τη δέσμευση πίστωσης ποσού 36.880,08 Ευρώ (με ΦΠΑ 24%) για το έτος 2026.
- Την εγγεγραμμένη στους ΚΑ 61.93.13 (ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Ε.Ε.Λ. ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, ΔΕ ΚΙΛΚΙΣ), 54.00.29 (ΦΠΑ ΔΑΠΑΝΩΝ-ΕΞΟΔΩΝ), του προϋπολογισμού της Δημοτικής Επιχείρησης, πίστωση 36.880,08 Ευρώ,
- Το γεγονός ότι οι απαιτούμενες εργασίες δεν είναι δυνατόν να εκτελεστούν με ίδια μέσα και προσωπικό της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς λόγω αντικειμενικής αδυναμίας,
- Το γεγονός ότι το συνολικό κόστος της προτεινόμενης σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των 29.742,00 € πλέον Φ.Π.Α., το οποίο δεν υπερβαίνει το όριο που προβλέπεται για τη διαδικασία της Απευθείας Ανάθεσης,
- Την εγκεκριμένη πίστωση στον προϋπολογισμό έτους 2026 της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς,
- Τη μεταξύ των μελών συζήτηση όπως αυτή καταγράφηκε στα πρακτικά.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

- **Εγκρίνει** τη μελέτη που συντάχθηκε για την εκτέλεση της σύμβασης με τίτλο «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΕΛ ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, Δ.Ε. ΚΙΛΚΙΣ», προϋπολογισμού 29.742,00€ (πλέον ΦΠΑ), σύμφωνα με τις ανάγκες της ΔΕΥΑ Κιλκίς για το έτος 2026, λόγω αδυναμίας εκτέλεσης των εν λόγω εργασιών από το προσωπικό της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς.
- Εγκρίνει την εκτέλεση της ανωτέρω σύμβασης με τη διαδικασία της Απευθείας Ανάθεσης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 328 του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/08.08.2016, Β'), μετά από πρόσκληση για υποβολή οικονομικής προσφοράς.
- Δεσμεύει πίστωση ποσού **36.880,08€** σε βάρος των Κ.Α.: **61.93.13** (ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Ε.Ε.Λ. ΚΙΛΚΙΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ, ΔΕ ΚΙΛΚΙΣ) και **54.00.29** (Φ.Π.Α. Δαπανών – Εξόδων), του εγκεκριμένου προϋπολογισμού έτους 2026 της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς.
- Εγκρίνει ότι η χρηματοδότηση της εν λόγω σύμβασης θα πραγματοποιηθεί από τα τακτικά έσοδα της επιχείρησης και θα βαρύνει τις πιστώσεις των ανωτέρω Κ.Α. του εγκεκριμένου προϋπολογισμού έτους 2026, όπου έχει προβλεφθεί η σχετική δαπάνη.
- Εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς για την υπογραφή των σχετικών εγγράφων και την υλοποίηση κάθε αναγκαίας ενέργειας για την προώθηση της διαδικασίας.
- Ψηφίζει τις αντίστοιχες πιστώσεις σύμφωνα με τα ανωτέρω.

Την απόφαση αυτή καταψήφισε το μέλος κ. Κοκκινίδης Βασίλειος.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό 4- 56/29.04.2026

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύνεται η συνεδρίαση.

Για το παραπάνω θέμα συντάχτηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται ως εξής:

Ο πρόεδρος του Δ.Σ.
της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς

Γεώργιος Μπαλάσκας