



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 9ο

«Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου "Αναβάθμιση και επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Τ.Κ. Ιερισσού του Δήμου Αριστοτέλη Π.Ε. Χαλκιδικής" (ΠΕΤ: 2409001621)»

Αριθμ. Συνεδρίασης 10η/ 22-06-2026

Αριθμ. Απόφασης 61 / 2026

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 22 Ιουνίου 2026, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00 πραγματοποιήθηκε η 10η τακτική συνεδρίαση του έτους 2026 της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με τηλεδιάσκεψη, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 456502(469)/18-06-2026 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της Επιτροπής κ. Αβραμίδα Ευστάθιου, προς όλα τα Μέλη της Επιτροπής, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 18 Ιουνίου 2026, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν και τα δεκαπέντε (15) τακτικά μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ

<ol style="list-style-type: none"> 1. Αβραμίδης Ευστάθιος-Πρόεδρος 2. Θεόδωρος Αγγελίδης (τακτικό μέλος) 3. Αριστείδης Καμπανός (τακτικό μέλος) 4. Παρασκευή Κουρτίδου (τακτικό μέλος) 5. Αθανάσιος Μπένγκας (τακτικό μέλος) 6. Συρμούλα Τζήμα-Τόπη (τακτικό μέλος) 7. Άννα Τζήκα (τακτικό μέλος) 8. Ιωάννης Κουφίδης (τακτικό μέλος) 9. Μαγδαληνή Φιλιππιάδου (τακτικό μέλος) 10. Σιμέλα Κυριακίδου (τακτικό μέλος) 11. Φώτιος Φωτιάδης –(Αντιπρόεδρος) 12. Θωμάς Χατζηηλιάδης (τακτικό μέλος) 13. Ερμοφύλλη Σαραντίδου (τακτικό μέλος) 14. Φώτιος Χατζόγλου (τακτικό μέλος) 15. Δήμος Κυριλίδης (τακτικό μέλος) 	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η υπάλληλος της ΠΚΜ Κουκίδου Ηρώ, κλάδου Π.Ε. Διοικητικού-Οικονομικού με βαθμό Α.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **9ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου "Αναβάθμιση και επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Τ.Κ. Ιερισσού του Δήμου Αριστοτέλη Π.Ε. Χαλκιδικής" (ΠΕΤ: 2409001621)» και έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 314953/1633/17-06-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Χαλκιδικής η οποία έχει ως εξής:

“ ΣΧΕΤ.:

1. Ο Ν.1650/1986 (ΦΕΚ 160Α/18-10-86), όπως τροποποιήθηκε από το Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91Α/25-04-02) Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 ΕΕ και 96/61 ΕΕ. Για την προστασία του περιβάλλοντος
2. Η ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45Β/15.01.14). "Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α' 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας."
3. Η ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ192/Β' 14.3.1997) "Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων"
4. Η υπ' αρ. 96400/26-07-1985 απόφαση Νομάρχη Χαλκιδικής, περί των όρων διάθεσης λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες του Νομού Χαλκιδικής
5. Η υπ' αρ. 01α/434/24-3-2009 (ΦΕΚ 719/Β' 16.3.2009) απόφαση Νομάρχη Χαλκιδικής, περί των όρων διάθεσης λυμάτων και υγρών βιομηχανικών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες του Νομού Χαλκιδικής
6. Το με Α.Π 294819(293)/23-04/2026 έγγραφο του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Αποστολή ανακοίνωσης για δημοσίευση φακέλου ΜΠΕ» (α.π δικό μας 314953/1633/30-04-2026).

Με το σχετικό [6], μας διαβιβάστηκε – κοινοποιήθηκε, ο φάκελος της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για τη διεξαγωγή της διαδικασίας Περιβαλλοντικής αδειοδότησης του έργου «Αναβάθμιση και επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Τ.Κ. Ιερισσού του Δήμου Αριστοτέλη Π.Ε. Χαλκιδικής (ΠΕΤ: 2409001621).

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

Σύμφωνα με την ΜΠΕ του θέματος,

Είδος Έργου: Το έργο, με φορέα υλοποίησης το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Αριστοτέλη, αφορά την Αναβάθμιση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων στην Τ.Κ. Ιερισσού του Δήμου Αριστοτέλη Π.Ε. Χαλκιδικής, κατατάσσεται στην 4η Ομάδα «Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών», α/α 20αί «Εγκαταστάσεις επεξεργασίας αστικών λυμάτων (πόλεων και οικισμών) με διάθεση επεξεργασμένων υγρών στο έδαφος (π.χ. για εμπλουτισμό υπόγειου υδροφόρου ή για άρδευση) ή για αστική – βιομηχανική χρήση», άμεσος εμπλουτισμός υπόγειου υδροφόρου: για υδατικά που εμπίπτουν στο αρθ.7 του Π.Δ. 51/2007, (300 ≤Γ<100.000), υποκατηγορία Α2.

Η ύπαρξη της ΕΕΛ τεκμηριώνεται ως προγενέστερη του έτους 2011. Η εγκατάσταση πρόκειται να αναβαθμιστεί και να εκσυγχρονιστεί ώστε να καλύπτει τις μελλοντικές ανάγκες του οικισμού της Ιερισσού για χρονικό ορίζοντα 40 ετών και ισοδύναμο πληθυσμό περίπου 10.000 κατοίκων. Η Ε.Ε.Λ. επεξεργάζεται αποκλειστικά τα αστικά λύματα από το αποχετευτικό δίκτυο του οικισμού και τα βοθρολύματα που προσάγονται στην εγκατάσταση.

Θέση Έργου: Η ΕΕΛ χωροθετείται εντός των διοικητικών ορίων της Τοπικής Κοινότητας Ιερισσού, σε γήπεδο έκτασης περίπου 8,9 στρέμματα (ΚΑΕΚ 490201001051 και ΚΑΕΚ 490201001086) ιδιοκτησίας του Δήμου, δυτικά του οικισμού της Ιερισσού (θέση «Πλακιά»), σε απόσταση 1,3 km περίπου από το κέντρο του οικισμού. Η πρόσβαση σε αυτήν επιτυγχάνεται μέσω αγροτικής οδού μέτριας βατότητας, μήκους 445m περίπου. Η μονάδα βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών του ν. 3937/2011, με πλησιέστερη περιοχή Natura GR1270012 Όρος Χολομώντας σε απόσταση περίπου 12,71km.

Πίνακας 1. Οριζόντια απόσταση από την περιοχή μελέτης (km)

ΟΙΚΙΣΜΟΣ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (km)
Ξηροπόταμο	3,97
Δεβελίκι	4,68
Νέα Ρόδα	5,1
Γομάτι	5,67
Πύργος Χιλιαδούς	8,09
Κρουονέρι	8,82
Κουμίτσα	10,3
Πυργαδίκια	14,02

Εγκαταστάσεις του έργου

Η έκταση της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων καταλαμβάνει εμβαδόν 5.953,24τ.μ., εμπίπτει σε τμήματα εν γένει δασικών εκτάσεων με εμβαδόν 589,01τ.μ. σύμφωνα με τον μερικώς κυρωμένο δασικό χάρτη της περιοχής και τον αναρτημένο δασικό χάρτη της περιοχής Οι εκτάσεις χαρακτηρίζονται ως ΔΔ (ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΙΣ Α/Φ ΠΑΛΑΙΟΤΕΡΗΣ ΛΗΨΗΣ ή ΠΡΟΫΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΙΣ Α/Φ ΠΡΟΣΦΑΤΗΣ ΛΗΨΗΣ & ΣΤΙΣ ΑΥΤΟΨΙΕΣ) και ΑΔ (ΑΛΛΗΣ ΜΟΡΦΗΣ / ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΙΣ Α/Φ ΠΑΛΑΙΟΤΕΡΗΣ ΛΗΨΗΣ, ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΙΣ Α/Φ ΠΡΟΣΦΑΤΗΣ ΛΗΨΗΣ & ΣΤΙΣ ΑΥΤΟΨΙΕΣ) αντίστοιχα.

Το αντλιοστάσιο λυμάτων (X=489226.20, Y=4472396.14) καταλαμβάνει επιφάνεια: E=381,41 τ.μ. του γεωτεμαχίου με ΚΑΕΚ 490200509012.

Τα υφιστάμενα έργα συλλογής και μεταφοράς λυμάτων περιλαμβάνουν

χωριστικό σύστημα αποχέτευσης, το οποίο αποτελείται κυρίως από βαρυτικούς αγωγούς συλλογής ακαθάρτων,

καταθλιπτικό αγωγό προσαγωγής των συλλεγόμενων λυμάτων προς την ΕΕΛ, αντλιοστάσιο λυμάτων συνολικής παροχής 432 m³/h και συνολική ισχύ 90 kW / 120,69 HP, το οποίο εξυπηρετεί τη μεταφορά των λυμάτων του οικισμού προς την Ε.Ε.Λ. Ιερισσού.

Προτεινόμενα Έργα

Φρεάτιο εισόδου
Μονάδα προεπεξεργασίας
Φρεάτιο μερισμού παροχής ΦΜ I
Δύο Δεξαμενές απονιτροποίησης
Δύο δεξαμενές Δεξαμενές αερισμού
Αντλίο ανακυκλοφορίας μικτού υγρού
Φρεάτιο μερισμού παροχής ΦΜ II
Δύο δεξαμενές καθίζησης
Αντλίο ανακυκλοφορίας & απορριψής ιλύος
Κανάλι μέτρησης παροχής
Δεξαμενή χλωρίωσης
Θάλαμος αποχλωρίωσης □ Δεξαμενή μεταερισμού
Δεξαμενή βιομηχανικού νερού
Φρεάτιο εξόδου ΕΕΛ
Δεξαμενή αποθήκευσης ιλύος
Αντλίο στραγγιδίων
Κτίριο πάχυνσης & αφυδάτωσης ιλύος
Κτίριο χημικών
Κτίριο φυσητήρων
Κτίριο εξυπηρέτησης ΕΕΛ
Γροκατ. Οικίσκος υποσταθμού
Χώρος στάθμευσης

Η συλλογή των λυμάτων. Η μεταφορά (προσαγωγή) των συλλεγόμενων λυμάτων προς την ΕΕΛ, γίνεται με έναν (1) καταθλιπτικό αγωγό με τη βοηθητική παρεμβολή ενός (1) αντλιοστασίου.

Η επεξεργασία λυμάτων περιλαμβάνει:

Πρωτοβάθμια επεξεργασία / προεπεξεργασία (φρεάτιο εισόδου, προκατασκευασμένη compact μονάδα εσχάρωσης, εξάμμωση, λιπосуλλογή)

Δευτεροβάθμια επεξεργασία (βιολογική επεξεργασία, φρεάτιο μερισμού παροχής I, δεξαμενές απονιτροποίησης – αερισμού, αντλιοστάσια ανακυκλοφορίας μικτού υγρού, φρεάτιο μερισμού παροχής II, δεξαμενές δευτεροβάθμιας καθίζησης).

Τριτοβάθμια επεξεργασία και απολύμανση (κανάλι μέτρησης παροχής, δεξαμενή χλωρίωσης, φρεάτιο αποχλωρίωσης, δεξαμενή μεταερισμού, φρεάτιο εξόδου – δειγματοληψίας, λίμνη συλλογής και διάθεσης επεξεργασμένων λυμάτων, δεξαμενή και δίκτυο βιομηχανικού νερού)

Επεξεργασία ιλύος (δεξαμενή αποθήκευσης ιλύος, αντλιοστάσιο τροφοδοσίας ιλύος προς μηχανική πάχυνση και αφυδάτωση, μονάδα μηχανικής πάχυνσης και αφυδάτωσης ιλύος)

Το σύστημα επεξεργασίας της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων είναι το σύστημα ενεργού ιλύος με μεμβράνες για τον διαχωρισμό υγρών – στερεών (MBR).

Επιμέρους μονάδες της εγκατάστασης

Δεξαμενή προσωρινής αποθήκευσης και αντλιοστάσιο επανατροπής, ως υφιστάμενο έργο.

Κτιριακά έργα (κτίριο εξυπηρέτησης Ε.Ε.Λ., κτίριο φυσητήρων, κτίριο χημικών, κτίριο μηχανικής πάχυνσης και αφυδάτωσης, κτίριο αποθήκης, ως υφιστάμενο έργο.

Υποστηρικτικά έργα και λοιπές υποδομές, όπως: σύστημα αυτοματισμών, μετρήσεων, τηλεελέγχου και τηλεχειρισμού της μονάδας, παρακαμπτήριες διατάξεις, έργα οδοποιίας, έργα απορροής ομβρίων, οδικός φωτισμός, δίκτυα νερού και λοιπά έργα υποδομής.

Η υδροδότηση της ΕΕΛ γίνεται από το υδρευτικό δίκτυο της Δ.Κ. Ιερισσού

Διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων

Τα επεξεργασμένα λύματα θα καταλήγουν στο φρεάτιο εξόδου της ΕΕΛ, απ' όπου θα οδεύουν σε (υφιστάμενη) λίμνη συλλογής (400,0m²) για να καταλήξουν στη συνέχεια μέσω βαρυτικού αγωγού διάθεσης (30 m), στον υδάτινο αποδέκτη «Ρέμα Προφήτη Ηλία», ο οποίος καταλήγει στον Κόλπο της Ιερισσού.

Πριν από τη διάθεσή τους, τα επεξεργασμένα λύματα υπόκεινται σε κατάλληλη επεξεργασία και απολύμανση, ώστε να πληρούν τα προβλεπόμενα όρια ποιότητας εκροής. Σύμφωνα με τη ΜΠΕ, ο αποδέκτης χαρακτηρίζεται ως μη ευαίσθητος αποδέκτης, σύμφωνα με την Υ.Α. 19661/1982/1999 (ΦΕΚ 1811/Β'/29.9.1999) και την Υ.Α. 48392/939/2002 (ΦΕΚ 405/Β'/3.4.2002).

Τα όρια εκροής των επεξεργασμένων λυμάτων (95% των δειγμάτων) θα ακολουθούν την με Α.Π. 96400/85 (ΦΕΚ 573Β/24.09.1985) Απόφαση Νομάρχη Χαλκιδικής όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει με την 01α/434/09 απόφαση (ΦΕΚ 719Β/16.04.2009) και την ΚΥΑ 5673/400/05.06.1997 (Οδηγία 91/271/ΕΟΚ), τις λοιπές ισχύουσες διατάξεις (βλ ΚΥΑ 5673/400/97) και την Αριθμ. απόφ. 10/1335/18 (ΦΕΚ 218 Δ/07-06-2018)

«Καθορισμός αποδέκτη διάθεσης των επεξεργασμένων αστικών λυμάτων από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) στη θέση «Προφήτης Ηλίας» της Δ.Κ. Νέου Μαρμαρά του Δήμου Σιθωνίας Χαλκιδικής».

Μέρος του επεξεργασμένου νερού αξιοποιείται εντός της Ε.Ε.Λ. για λειτουργικές ανάγκες, όπως πλύσεις δεξαμενών και εξοπλισμού. Τα παραπροϊόντα της ΕΕΛ, δηλαδή τα εσχαρίσματα, η άμμος της μονάδας εξάμμωσης, τα παραγόμενα εξαφρίσματα και λοιπά στερεά απορρίμματα θα απομακρύνονται σε τακτά χρονικά διαστήματα προς απόρριψη σε Χώρο Υγειονομικής Ταφής. Η ιλύς μετά την αφυδάτωση θα πρέπει να έχει μέση ημερήσια συγκέντρωση στερεών τουλάχιστον 20% και θα διατίθεται επίσης σε αδειοδοτημένο χώρο.

Συνυπολογίζοντας τα ανωτέρω, καθώς και το γεγονός ότι η δημοσιοποίηση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, χωρίς να υποβληθούν ενστάσεις ή αντιρρήσεις από πολίτες ή φορείς εντός της προβλεπόμενης προθεσμίας, σας ενημερώνουμε ότι η Υπηρεσία μας δεν διατυπώνει αντιρρήσεις επί του περιεχομένου της εν λόγω ΜΠΕ.

Προτείνεται η αποδοχή της, υπό την προϋπόθεση τήρησης των μέτρων αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και των όρων λειτουργίας, διαχείρισης και παρακολούθησης του έργου, όπως αυτά περιγράφονται στα Κεφάλαια 10-11 της Μελέτης, καθώς και με την προσθήκη των κάτωθι προτεινόμενων όρων, πέραν αυτών που ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία:

Η επεξεργασία και διάθεση των λυμάτων να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους όρους που αναφέρονται στη ΜΠΕ, χωρίς αραίωση για την επίτευξη των ορίων στην έξοδο. Τα επεξεργασμένα λύματα πριν τη διάθεσή τους στον τελικό αποδέκτη να πληρούν τις απαιτήσεις της υπ' αρ. 96400/26-07-1985 απόφασης Νομάρχη Χαλκιδικής την όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει με την 01α/434/09 απόφαση (ΦΕΚ 719Β/16.04.2009) και την ΚΥΑ 5673/400/05.06.1997 (Οδηγία 91/271/ΕΟΚ) και τις λοιπές ισχύουσες διατάξεις (βλ ΚΥΑ 5673/400/97)

Σε περίπτωση απολύμανσης με χλωρίωση, το υπολειμματικό χλώριο να παραμένει εντός των επιτρεπτών ορίων της νομοθεσίας.

Να υποβάλλονται εργαστηριακές μετρήσεις ποιότητας εκροής και τα λοιπά τεχνικά και λειτουργικά δεδομένα στις αρμόδιες υπηρεσίες.

Ο αρμόδιος φορέας λειτουργίας του έργου οφείλει να καταχωρεί τα τεχνικά και λειτουργικά δεδομένα της ΕΕΛ στην Εθνική Βάση Δεδομένων των Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων της χώρας

Να εκτελούνται οι δειγματοληψίες ποιότητας εκροής που προβλέπονται από τις κείμενες διατάξεις για τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα.

Με δεδομένο ότι το ρέμα διάθεσης καταλήγει στη θάλασσα να εκτελούνται επιπρόσθετες μετρήσεις στις εκβολές του ρέματος, τουλάχιστον δύο φορές τον μήνα και να κοινοποιούνται στις αρμόδιες υπηρεσίες (Δ/νση Υδάτων ΑΔΜΘ).

Το σύνολο των απαιτούμενων δειγματοληψιών και αναλύσεων να διενεργείται από διαπιστευμένο εργαστήριο αναλύσεων

Τα εσχαρίσματα, η άμμος, τα λίπη/έλαια και η αφυδατωμένη ιλύς να συλλέγονται και να διαχειρίζονται χωριστά, με τους αντίστοιχους κωδικούς ΕΚΑ, και να παραδίδονται αποκλειστικά σε νομίμως αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις. Να τηρούνται παραστατικά παράδοσης και αποδέκτες διαχείρισης στο αρχείο της εγκατάστασης.

Η παραγόμενη ιλύς να υφίσταται την απαιτούμενη επεξεργασία, ώστε να είναι επαρκώς σταθεροποιημένη και αφυδατωμένη πριν από κάθε περαιτέρω αξιοποίηση ή τελική διάθεση, σύμφωνα με τη ΜΠΕ του έργου και την ισχύουσα νομοθεσία για τη διαχείριση ιλύος και αποβλήτων

Να επιτρέπεται η παραλαβή και επεξεργασία αποκλειστικά αστικών λυμάτων ή/και υγρών αποβλήτων συμβατών με τον σχεδιασμό και τη δυναμικότητα της εγκατάστασης.

Να μην επιτρέπεται η παραλαβή βοθρολυμάτων με βυτία

Ο φορέας του έργου να μεριμνά για την τακτική εποπτεία και αστυνόμευση του αποχετευτικού δικτύου, με σκοπό την πρόληψη παράνομων απορρίψεων και εισροών μη επιτρεπόμενων λυμάτων στην ΕΕΛ.

Να εφαρμόζεται ολοκληρωμένο σύστημα ελέγχου και παρακολούθησης της λειτουργίας της ΕΕΛ, με ορισμό υπευθύνου περιβαλλοντικής διαχείρισης, τήρηση αρχείου εργαστηριακών αναλύσεων για όλα τα στάδια λειτουργίας και προγράμματος παρακολούθησης της ποιότητας των επεξεργασμένων λυμάτων και του αποδέκτη, καταγραφή μη συμμορφώσεων και διορθωτικών ενεργειών και ετήσια ανασκόπηση του συστήματος.

Να εκτελείται πρόγραμμα τακτικής συντήρησης της εγκατάστασης, των δεξαμενών, των φρεατίων, των αγωγών και του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, με στόχο την πρόληψη διαρροών, υπερχειλίσεων και δυσλειτουργιών, καθώς και συντήρησης των σημείων δειγματοληψιών

Να λαμβάνονται ειδικά μέτρα για την πρόληψη και καταστολή οσμών, ιδίως στα σημεία υποδοχής και προεπεξεργασίας λυμάτων και διαχείρισης ιλύος, με συνεχή επιτήρηση, τακτικό καθαρισμό, απομάκρυνση αφρών και ιλύος και προληπτική συντήρηση του εξοπλισμού.

Να λαμβάνονται όλα τα αναγκαία μέτρα, ώστε ο εκπεμπόμενος θόρυβος από τη λειτουργία της εγκατάστασης να μην υπερβαίνει τα εκάστοτε ισχύοντα όρια του Π.Δ. 1180/1981, όπως ισχύει.

Να εφαρμοστεί πρόγραμμα περιβαλλοντικής παρακολούθησης για εκροή, ιλύ και δίκτυο ακαθάρτων, σύμφωνα με το Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης της ΜΠΕ.

Σε περίπτωση επεισοδίου ρύπανσης, βλάβης ή υπερχειλίσης, να γίνεται άμεση ενημέρωση των αρμόδιων υπηρεσιών, καταγραφή του συμβάντος, εκτίμηση του μεγέθους της ρύπανσης, λήψη επανορθωτικών μέτρων και τήρηση σχετικής έκθεσης στο ιστορικό λειτουργίας της μονάδας.

Να εξασφαλίζεται μόνιμη ή επαρκώς τακτική απασχόληση εξειδικευμένου προσωπικού για τη λειτουργία, τη συντήρηση, τις δειγματοληψίες, τους εργαστηριακούς ελέγχους και την αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών.

Να διατηρείται και να ενισχύεται η περιμετρική δενδροφύτευση/φυτοφράκτης της εγκατάστασης για λόγους οπτικής απομόνωσης, μείωσης θορύβου και καλύτερης ένταξης στο τοπίο.

Να διατηρούνται ελεύθερα και προσβάσιμα από τις αρμόδιες ελεγκτικές αρχές όλα τα σημεία δειγματοληψίας και ελέγχου της εγκατάστασης, ιδίως το σημείο εξόδου της Ε.Ε.Λ., το σημείο εκροής και το σημείο διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων μέσω του αγωγού στον υδάτινο αποδέκτη «Ρέμα Προφήτη Ηλία»

Πριν από οποιαδήποτε εργασία που επηρεάζει την κοίτη, τις όχθες ή τη ζώνη του ρέματος Ιερισσού, να έχουν ολοκληρωθεί οι απαιτούμενες εγκρίσεις οριοθέτησης και οι τυχόν συναφείς αδειοδοτήσεις. Να μην πραγματοποιηθεί επίχωση, στένωση, εκτροπή ή αλλοίωση της φυσικής κοίτης χωρίς τις νόμιμες εγκρίσεις.

Κάθε επέμβαση σε έκταση δασικού χαρακτήρα να φέρει εγκρίσεις της αρμόδιας Δασικής Υπηρεσίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω, καθώς και το πλαίσιο αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, η εισήγηση επί του φακέλου της εν λόγω ΜΠΕ είναι ΘΕΤΙΚΗ υπό όρους”

Με βάση τα παραπάνω η Επιτροπή Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87 Α/7-6-2010): «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.”

β) Τις διατάξεις του Π.Δ.133/2010 (Φ.Ε.Κ 226/τ.Α΄/27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις αριθ. 81320+77909 αποφάσεις του Γ.Γ της Α.Δ.Μ.Θ (ΦΕΚ 4302/30-12-2016),

γ) το άρθρο 164 “Αποφασιστικού χαρακτήρα επιτροπές περιφερειακού συμβουλίου” και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

δ) την υπ’ αριθμ. 21/15-02-2024 (ΑΔΑ: Ρ0Ν97ΛΛ-ΗΛΑ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί “Σύσταση επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10, όπως ισχύει και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων από το Περιφερειακό Συμβούλιο σε αυτές.”,

ε) την υπ’ αριθμ. 22/15-02-2024 (ΑΔΑ: 9ΥΣΦ7ΛΛ-9ΕΡ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί “Συγκρότηση των επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10 με τον ορισμό Προέδρου και των μελών τους από τις παρατάξεις του Περιφερειακού Συμβουλίου καθώς και την 53/12-04-2024 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση τροποποίησης της υπ’ αρ. 22/15-02-2024 απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου ως προς την αντικατάσταση του Προέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας» με Α.Δ.Α.: Ψ3ΗΛ7ΛΛ-32Β.

στ) την υπ’ αριθμ.15485/2023 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 8 Οκτωβρίου 2023 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.01.2024 έως 31.12.2028,

ζ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.71/8-1-2024 (ΑΔΑ:6ΓΓΟ7ΛΛ-ΩΟΒ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αναπληρωτή Περιφερειάρχη, Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε θεματικούς Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

η) Την εγκύκλιο 36/15-1-2024 (Α.Δ.Α.: Ψ2Τ146ΜΤΛ6-Ε6Φ) του Υπουργείου Εσωτερικών σχετικά με τη «Περιφερειακή περίοδο 2024-2028»

θ) την υπ. αριθμ. 1/01-03-2024 (Α.Δ.Α. ΨΔΤΣ7ΛΛ-53Θ) απόφαση περί “Εκλογή Αντιπροέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας σύμφωνα με το άρθρο 164 & 2 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.” .

ι) την αρ. Πρωτ. Οικ. 681593(483)/31-10-2019 απόφαση του Εκτελεστικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας περί “Ορισμού Γραμματέα και αναπληρωτή Γραμματέα της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας”.

Αποφασίζει κατά πλειοψηφία

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου "Αναβάθμιση και επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων Τ.Κ. Ιερισσού του Δήμου Αριστοτέλη Π.Ε. Χαλκιδικής"(ΠΕΤ: 2409001621), σύμφωνα με την αρ. πρωτ. οικ. 314953/1633/17-06-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Χαλκιδικής.

Κατά ψήφισε η περιφερειακή σύμβουλος κα. Σαραντίδου Ερμοφύλη.

Λευκό ψήφισε ο περιφερειακός σύμβουλος κ. Χατζόγλου Φώτιος.

Παρών δήλωσε ο περιφερειακός σύμβουλος κ. Κυριλίδης Δήμος.

Η παρούσα απόφαση αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως:

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Αβραμίδης Ευστάθιος

Η Γραμματέας