



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 3ο

«Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Αναβάθμισης Οδικού Συνοριακού Σταθμού Ευζώνων Κιλκίς, το οποίο είναι υφιστάμενο έργο και θα επεκταθεί / εκσυγχρονιστεί, στη θέση Τσολιάδες, της ΔΕ Πολυκάστρου, του Δήμου Παιονίας, της Π.Ε. Κιλκίς, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με φορέα του έργου την Διεύθυνση Τεχνικού Ελέγχου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (έργο που ανήκει στην υποκατηγορία Α2)»

Αριθμ. Συνεδρίασης 6η/ 20-04-2026

Αριθμ. Απόφασης 36 / 2026

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 20 Απριλίου 2026, ημέρα Δευτέρα και ώρα 12:00 πραγματοποιήθηκε η 6η τακτική συνεδρίαση του έτους 2026 της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με τηλεδιάσκεψη, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 275758 (274) /16-04-2026 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της Επιτροπής κ. Αβραμίδα Ευστάθιου, προς όλα τα Μέλη της Επιτροπής, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 16 Απριλίου 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 δεκατρία (13) από τα δεκαπέντε (15) τακτικά μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Αβραμίδης Ευστάθιος-Πρόεδρος
2. Θεόδωρος Αγγελίδης (τακτικό μέλος)
3. Αριστείδης Καμπανός (τακτικό μέλος)
4. Παρασκευή Κουρτίδου (τακτικό μέλος)
5. Αθανάσιος Μπέγκας (τακτικό μέλος)
6. Συρμούλα Τζήμα-Τόπη (τακτικό μέλος)
7. Άννα Τζήκα (τακτικό μέλος)
8. Μαγδαληνή Φιλιππιάδου (τακτικό μέλος)
9. Σιμέλα Κυριακίδου (τακτικό μέλος)
10. Φώτιος Φωτιάδης –(Αντιπρόεδρος)
11. Ερμούλλη Σαραντίδου (τακτικό μέλος)
12. Φώτιος Χατζόγλου (τακτικό μέλος)
13. Δήμος Κυριλίδης (τακτικό μέλος)

1. Ιωάννης Κουφίδης (τακτικό μέλος)
2. Θωμάς Χατζηηλιάδης (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 **3ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Αναβάθμισης Οδικού Συνοριακού Σταθμού Ευζώνων Κιλκίς, το οποίο είναι υφιστάμενο έργο και θα επεκταθεί / εκσυγχρονιστεί, στη θέση Τσολιάδες, της ΔΕ Πολυκάστρου, του Δήμου Παιονίας, της Π.Ε. Κιλκίς, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με φορέα του έργου την Διεύθυνση Τεχνικού Ελέγχου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (έργο που ανήκει στην υποκατηγορία Α2)» και έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ.

121689(317)/31-03-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κιλκίς η οποία έχει ως εξής:

“2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ

1.Ν.1650/86 (ΦΕΚ 160/Α/18-10-86), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει «Για την προστασία του περιβάλλοντος»

Ν. 4014/11 (ΦΕΚ 209 / Α / 21-09-2011) « Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων 2.σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».

3.Απόφαση ΔΙΠΑ/οικ./37674/2016 Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 2471/β/10-08-2016), όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022 του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ841/Β/24-02-2022) και ισχύει. « Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει »

4.ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β/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».

5.Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/07-05-2020« Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»

6.Υπ. αριθμ. ΤΥ/3019/2-9-87 Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς« περί καθορισμού χρήσης νερού αποδεκτών και ανωτάτων ορίων ρυπαντών», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7.Υ.Α. οικ. 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192/Β΄ 14.3.1997)«Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων».

3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότηση δεν έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου.

4.ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά την αναβάθμιση του υφιστάμενου Οδικού Συνοριακού Σταθμού Ευζώνων Κιλκίς, που αποτελεί το κύριο σημείο οδικής διέλευσης Ελλάδας – Βόρειας Μακεδονίας στον άξονα της Εθνικής Οδού Αθηνών – Ευζώνων (ΠΑΘΕ). Βρίσκεται στη θέση Τσολιάδες, της ΔΕ Πολυκάστρου, του Δήμου Παιονίας, της Π.Ε. Κιλκίς, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας. Φορέας του έργου είναι η Διεύθυνση Τεχνικού Ελέγχου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης.

Ο συνολικός χώρος του έργου, όπως αποτυπώνεται στο τοπογραφικό διάγραμμα της ΜΠΕ, καταλαμβάνει έκταση 227.989,35 τ.μ. και περιλαμβάνει τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις του σταθμού, τα νέα έργα οδοποιίας, τις κτιριακές παρεμβάσεις και την κατασκευή Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων (Ε.Ε.Λ.) με τον αντίστοιχο αγωγό διάθεσης.

Το έργο περιλαμβάνει δύο κύριους άξονες παρεμβάσεων:

α) Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) : προβλέπεται η κατασκευή σύγχρονης μονάδας επεξεργασίας λυμάτων για την εξυπηρέτηση των αναγκών του συνοριακού σταθμού, με στόχο τη διασφάλιση της ορθής διαχείρισης των υγρών αποβλήτων και την προστασία των υδάτινων αποδεκτών της περιοχής.

β) Έργα οδοποιίας και αναβάθμιση υποδομών : περιλαμβάνει τη βελτίωση του οδικού δικτύου εντός του σταθμού, τη διαμόρφωση νέων λωρίδων κυκλοφορίας για την καλύτερη διαχείριση της κίνησης οχημάτων (επιβατικών και φορτηγών), καθώς και τη δημιουργία συμπληρωματικών τεχνικών έργων (υποδομές φωτισμού, αποστράγγισης και σήμανσης).

Ειδικότερα :

Α).

Η Εγκατάσταση Επεξεργασίας λυμάτων (ΕΕΛ) θα επεξεργάζεται τα παραγόμενα αστικού τύπου λύματα της δραστηριότητας, προερχόμενα από τουαλέτες, λουτρά, κουζίνες, απόνερα καθαριότητας, καθώς και τα λύματα από τον οικισμό Τσολιάδες. Η εγκατάσταση σχεδιάστηκε για ισοδύναμο πληθυσμό 703 κατοίκων και για μέγιστη παροχή λυμάτων 140,6 κ.μ. / ημέρα. Η θέση της προσδιορίζεται κεντροβαρικά με συντεταγμένες ΕΓΣΑ 87 $X = 378259.52$ και $\Psi = 4553747.33$.

Η επεξεργασία στην Ε.Ε.Λ. αποτελείται από τα εξής στάδια:

- Προεπεξεργασία σε σηπτική δεξαμενή
- Αερόβια - Βιολογική επεξεργασία σε μονάδες προσκολλημένης βιομάζας με πληρωτικά υλικά
- Απολύμανση της εκροής με χλωρίωση και σύστημα αποχλωρίωσης

Η Ε.Ε.Λ. θα αποτελείται από τα εξής επιμέρους τμήματα:

- Σηπτική Δεξαμενή
- Δεξαμενή Τροφοδοσίας – Ανακυκλοφορίας – Εξισορρόπησης ροής
- Βιολογική επεξεργασία σε αερόβιο σύστημα προσκολλημένης βιομάζας (με προκατασκευασμένες μονάδες)
- Σύστημα απολύμανσης με αναλογική χλωρίωση και σύστημα αποχλωρίωσης
- Δεξαμενή αποθήκευσης και άντλησης εκροής
- Μονάδα εξουδετέρωσης οσμερίων

Η διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) του Συνοριακού Σταθμού Ευζώνων θα γίνεται μέσω αγωγού διάθεσης, ο οποίος αποτελείται από καταθλιπτικό και βαρυτικό τμήμα. Αποδέκτης των επεξεργασμένων λυμάτων θα είναι ο Αξιός ποταμός, ο οποίος διέρχεται στα δυτικά του Συνοριακού Σταθμού.

Ειδικότερα, τα επεξεργασμένα λύματα εξέρχονται από την ΕΕΛ στο σημείο με συντεταγμένες $X = 378007,87$ και $Y = 4553675,70$, όπου αρχίζει το καταθλιπτικό τμήμα του αγωγού διάθεσης μήκους περίπου 265 μέτρων. Το καταθλιπτικό τμήμα λειτουργεί με αντλητικό σύστημα καταλήγοντας στο σημείο μετάβασης σε βαρυτική ροή με συντεταγμένες $X = 377740,00$ και $Y = 4553815,88$.

Στο σημείο αυτό, μέσω κατάλληλης τεχνικής διάταξης, ο αγωγός μεταπίπτει από καταθλιπτική σε βαρυτική λειτουργία. Ακολουθεί το βαρυτικό τμήμα του αγωγού διάθεσης μήκους περίπου 745 μέτρων, το οποίο αναπτύσσεται σύμφωνα με τη φυσική κλίση του εδάφους.

Το βαρυτικό τμήμα καταλήγει στο τελικό σημείο εκροής με συντεταγμένες $X = 377057,55$ και $Y = 4553822,02$, όπου πραγματοποιείται η διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων στον ποταμό Αξιό. Η διάθεση γίνεται κατά τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται η ομαλή εκροή και η αποφυγή φαινομένων διάβρωσης ή υποβάθμισης της κοίτης του αποδέκτη.

Η συνολική διάταξη του αγωγού διάθεσης έχει επιλεγεί με γνώμονα τη μορφολογία της περιοχής, την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία του συστήματος, καθώς και την αξιόπιστη απομάκρυνση των επεξεργασμένων λυμάτων από την ΕΕΛ προς τον τελικό αποδέκτη, τον ποταμό Αξιό.

Στην ΜΠΕ η Ε.Ε.Λ σχεδιάστηκε ώστε η ποιότητα εκροής της να τηρεί κατ' ελάχιστον τα όρια του πίνακα Ι της υπ' αριθμ. 91/271 Οδηγίας της Ε.Ε. και της εναρμόνισης της στην Ελληνική Νομοθεσία σύμφωνα με την ΚΥΑ 5673/400/5-03-97 «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» (ΦΕΚ 192/Β/1997), όπως τροποποιηθεί και ισχύει, καθώς και την Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς ΤΥ/3019/02.09.1987 «περί καθορισμού χρήσης νερού αποδεκτών και ανωτάτων ορίων ρυπαντών», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει. Συγκεκριμένα ο σχεδιασμός της Ε.Ε.Λ. έγινε ώστε να πληρούνται τα όρια του Αξιού ποταμού από την γέφυρα Αξιούπολης μέχρι τα όρια των Νομών Κιλκίς – Θεσσαλονίκης, όπως ορίζονται με την ΤΥ/3019/2-9-87 Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς.

Τα απαιτούμενα ποιοτικά χαρακτηριστικά των επεξεργασμένων αστικών λυμάτων όπως υπολογίστηκαν στη ΜΠΕ δίνονται παρακάτω πίνακα:

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ		
	ΚΥΑ 5673/400/97	Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς (ΤΥ/3019/02.09.1987)	Τελική επεξεργασία
BOD ₅ , mg/l	< 25	< 40	< 25
COD, mg/l	< 125	< 125	< 125
Ολικά αιωρούμενα στερεά, mg/l	< 35	< 40	< 35
Φώσφορος, mg/l		< 15	< 15
NH ₄ , mg/l		< 20	< 20
Νιτρικό άζωτο, mg/l		< 50	< 50
Νιτρώδες άζωτο, mg/l		< 1,5	< 1,5
Κολοβακτηριοειδή ολικά, cfu /100 ml	< 500	< 500	< 500
Κολοβακτηριοειδή κοπρανώδη, cfu /100 ml	< 100	< 100	< 100

Σημειώνουμε ότι, η θέση διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων της Ε.Ε.Λ. βρίσκεται σε σημείο που σύμφωνα με την Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς ΤΥ/3019/02.09.1987 «περί καθορισμού χρήσης νερού αποδεκτών και ανωτάτων ορίων ρυπαντών», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, αντιστοιχεί σε αυστηρότερα όρια από αυτά που λήφθηκαν υπόψη κατά τον υπολογισμό των ορίων στη ΜΠΕ, διότι η θέση εκροής αντιστοιχεί σε σημείο «από τα Ελληνο-Γιουγκοσλαβικά σύνορα μέχρι την γέφυρα της Αξιούπολης», όπως διατυπώνεται - αναγράφεται στην ανωτέρω Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς. Άρα θα έπρεπε η Ε.Ε.Λ. να σχεδιαστεί ώστε τα επεξεργασμένα λύματα πριν την έξοδό τους στον αποδέκτη, να πληρούν και τα ακόλουθα όρια (αναγράφονται όσα είναι αυστηρότερα της ΚΥΑ 5673/400/97) :

Παράμετρος	Όριο πριν την έξοδο στον αποδέκτη σύμφωνα με την Απόφαση Νομάρχη Κιλκίς ΤΥ/3019/02.09.1987, εδάφιο Α, πίνακας Ι.
BOD ₅ , mg/l	<5

COD, mg/l	<45
Ολικά αιωρούμενα στερεά, mg/l	<25
NH4, mg/l	<1,5
Νιτρικά σε άζωτο, mg/l NO3	<50
Νιτρώδη σε άζωτο, mg/l NO2	<1,5

Β).

Στο πλαίσιο του έργου προβλέπεται η επέκταση του συνοριακού σταθμού στα δυτικά του για τη δημιουργία νέας ανεξάρτητης γραμμής ελέγχου διεθνών εμπορευματικών μεταφορών, με δυνατότητα διέλευσης υπέρβαρων και υπερμεγεθών φορτίων, καθώς και η διαμόρφωση νέου οδικού δικτύου πρόσβασης, λωρίδων κυκλοφορίας, λωρίδας ταχείας διέλευσης (green line), χώρων στάθμευσης, στεγασμένων σημείων ελέγχου και υποδομών τελωνειακού, διαβατηριακού και ειδικού ελέγχου (X-RAY, ραδιενεργών υλικών, γεφυροπλάστιγγα, NARC CONTROL).

Παράλληλα, περιλαμβάνονται η κατασκευή νέων κτιριακών εγκαταστάσεων φυτοϋγειονομικού και κτηνιατρικού ελέγχου, κτιρίων τελωνειακού και διαβατηριακού ελέγχου, υποσταθμού Δ.Ε.Η., χώρων κατασκευασμένων οχημάτων, καθώς και η ενεργειακή, λειτουργική και αισθητική αναβάθμιση των υφιστάμενων κτιρίων και υποδομών. Το έργο περιλαμβάνει επίσης την κατασκευή και αναβάθμιση όλων των απαιτούμενων δικτύων ύδρευσης, αποχέτευσης ακαθάρτων και ομβρίων, την κατασκευή της μονάδας Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων όπως προαναφέρθηκε ανωτέρω και των συνοδών αγωγών, καθώς και υποδομές για καλωδιώσεις ελέγχου και φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων.

Γ).

Οι υδρευτικές ανάγκες των Υπηρεσιών του Συνοριακού Σταθμού Ευζώνων 102.200 κ.μ. / έτος, δηλαδή 23,5 κ.μ. / ημέρα, καλύπτονται από υφιστάμενη υδρευτική γεώτρηση βάθους 120 μέτρων που αποδίδει μέγιστο 25 κ.μ. / ημέρα, η οποία έχει ανορυχθεί στη θέση με συντεταγμένες ΕΓΣΑ 87 X = 378283.438 , Ψ = 4553734.541.

Η θέση του έργου αντιστοιχεί σε περιοχές που δεν χαρακτηρίζονται ως δασικές ή δασωμένες, και επομένως δεν διέπονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας

Η θέση του τελικού σημείου εκροής των επεξεργασμένων λυμάτων βρίσκεται εντός της περιοχής Natura 2000 με κωδικό GR 1220010 «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα – Αλυκή Κίτρους», που αποτελεί (Ζώνη Ειδικής Προστασίας – SPA , και τέμνει επίσης την περιοχή Natura 2000 με κωδικό GR1220002 « Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα – Ευρύτερη περιοχή – Αξιούπολη » που αποτελεί Τόπο Κοινοτικής Σημασίας SCI . Τα ανωτέρω προκύπτουν από την υπ. αριθμ. πρωτ. 9233/26-03-2026 γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του Ο.Φ.Υ.Π.Ε.Κ.Α. - Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής , που είναι διαθέσιμη στο Ειδικό Περιβαλλοντικό Μητρώο, η οποία διαπιστώνει ελλείψεις στην Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ) που περιέχεται στην ΜΠΕ (η οποία αναφέρεται μόνο στην περιοχή με κωδικό GR1220002) , και εισηγείται την ανάγκη υποβολής συμπληρωματικών στοιχείων.

Το έργο σύμφωνα με την Απόφαση ΔΙΠΑ/οικ./37674/2016 Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 2471/β/10-08-2016) όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022 του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ841/Β/24-02-2022) και ισχύει, ανήκει στην υποκατηγορία Α2 και στην :

- ομάδα 4η 'Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών', με α/α 19
- ομάδα 1η 'Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών' με α/α 8 και α/α 10 και
- ομάδα 2η 'Υδραυλικά έργα' με α/α 6 και α/α 7.

Συνοψολογίζοντας τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι :

η δημοσιοποίηση της μελέτης έγινε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας
ότι κανένας πολίτης ή φορέας δεν κατέθεσε προτάσεις ή αντιρρήσεις στην Υπηρεσία μας, μέχρι την έκδοση της παρούσας.

ο Δήμος Παιονίας με την υπ. αριθμ. 13/2026 Απόφασή του η οποία είναι αναρτημένη στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ , γνωμοδοτεί θετικά ως προς την ΜΠΕ του έργου.

για τις αρνητικές ή αμφίσημες γνωμοδοτήσεις των αρμόδιων φορέων και υπηρεσιών, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, δηλαδή για την ΜΠΕ του θέματος η αρμόδια υπηρεσία του Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης , εφαρμόζει την διαδικασία του άρθρου 5, παράγραφος Β, της ΚΥΑ οικ. 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/19-04-2013), αναφορικά με την ενημέρωση του φορέα του έργου, την αξιολόγηση και την στάθμισή τους από την παραπάνω περιβαλλοντική αρχή και την σύνταξη σχεδίου ΑΕΠΟ ή απορριπτικής απόφασης.

σας ενημερώνουμε ότι δεν έχουμε αντιρρήσεις για το περιεχόμενο της ΜΠΕ που μας απεστάλη και γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου, ΑΝ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΑΝ :

Η έξοδος των επεξεργασμένων λυμάτων να τηρεί κατ' ελάχιστον όχι μόνο τα όρια της ΚΥΑ 5673/400/5-03-97 «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» (ΦΕΚ 192/Β/1997), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει αλλά και τα αντίστοιχα όρια της Απόφασης Νομάρχη Κιλκίς ΤΥ/3019/02.09.1987 «περί καθορισμού χρήσης νερού αποδεκτών και ανωτάτων ορίων ρυπαντών», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει και ειδικότερα τα αναγραφόμενα όρια του εδαφίου Α, πίνακα Ι αυτής . Κατά συνέπεια θα πρέπει ο φορέας του έργου, πριν την έγκριση της ΜΠΕ από την αδειοδοτούσα αρχή , να λάβει υπόψη του και τα ανωτέρω όρια και να προβεί σε επανασχεδιασμό και τυχόν επαναδιαστασιολόγηση της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων, διορθώνοντας τα αντίστοιχα – σχετικά αρχεία , σχέδια , σημεία της ΜΠΕ και το τεύχος της μελέτης εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων σύμφωνα με τις ανωτέρω προϋποθέσεις.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας με τους όρους προϋποθέσεις που παρατίθενται στο σημείο 4 της παρούσας”

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 ομόφωνα

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Αναβάθμισης Οδικού Συνοριακού Σταθμού Ευζώνων Κιλκίς, το οποίο είναι υφιστάμενο έργο και θα επεκταθεί / εκσυγχρονιστεί, στη θέση Τσολιάδες , της ΔΕ Πολυκάστρου, του Δήμου Παιονίας , της Π.Ε. Κιλκίς, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με φορέα του

έργου την Διεύθυνση Τεχνικού Ελέγχου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (έργο που ανήκει στην υποκατηγορία Α2), σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 121689/317/31-03-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κιλκίς.

Λευκό ψήφισαν οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Σαραντίδου Ερμοφύλη, Χατζόγλου Φώτιος και Κυριλίδης Δήμος.

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

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Αβραμίδης Ευστάθιος

Η Γραμματέας