

Του Πρακτικού 13/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

-----  
**Αριθ. Απόφασης 236/2021**  
-----

1. **ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του Δήμου Μύκης για το έργο: «Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (Ε.Ε.Λ.) οικισμού Εχίνου του Δήμου Μύκης της Περιφερειακής Ενότητας Ξάνθης.» (ΠΕΤ 1907128027).

Στην Κομοτηνή σήμερα **29-10-2021** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **18:00**, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ. Δ. οικ.293432/4872** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του κ. Χρήστου Παπαθεοδώρου, η οποία επιδόθηκε στον Περιφερειάρχη κ. Χρήστο Μέτιο, και σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ :**

Ο Περιφερειάρχης Α.Μ.Θ κ. Μέτιος Χρήστος

- Ο Πρόεδρος του Π.Σ. κ. Παπαθεοδώρου Χρήστος  
Ο Αντιπρόεδρος του Π.Σ. κ. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος  
Ο Γραμματέας του Π.Σ κ. Λυμπεράκης Δημήτριος

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

- |                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτσ Δημήτριος      | 22. Πατακάκης Ανάργυρος             |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος      | 23. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος    | 24. Βουρβουκέλης Οδυσσέας           |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος        | 25. Χατζηγκενέ Ιρφάν                |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος     | 26. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος         |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος         | 27. Χατζηπέμου Χρήστος              |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 28. Μαχμούτ Σερκάν                  |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 29. Κουράκ Ριτβάν                   |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 30. Αργυρίου Νικόλαος               |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 31. Σμιτσής Κωνσταντίνος            |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ            | 32. Γρανάς Αρχέλαος                 |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 33. Ζιμπίδης Γεώργιος               |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος  | 34. Ζαμπουνίδης Ιωάννης             |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος  | 35. Περεντίδης Θεόδωρος             |
| 15. Πολίτης Αλέξιος         | 36. Καραγιώργης Ανδρέας             |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 37. Ιμάμογλου Τζιχάν                |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 38. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος         |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος    | 39. Καριπίδης Παύλος                |
| 19. Βαβίας Σταύρος          | 40. Μωυσιάδης Αριστείδης            |
| 20. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 41. Αμοιρίδης Μιχαήλ                |
| 21. Ταπατζάς Εμμανουήλ      |                                     |

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

- 1.Βουλγαρίδης Νικόλαος, 2.Δόντος Δημήτριος, 3.Τρέλλης Χρήστος, 4.Στεφανίδης Ιωάννης,  
5.Συμεωνίδης Θεόδωρος, 6.Γάκης Χρήστος, 7.Πολυμέρου Μαρία

Παραβρέθηκε στη συνεδρίαση η Εκτελεστική Γραμματέας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Ζωή Κοσμίδου.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέως άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Παρασκευή Διαμαντοπούλου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 43 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθε στη συνεδρίαση ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αμοιρίδης Μιχαήλ.

Αποχώρησαν από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1.Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 2.Λυμπεράκης Δημήτριος, 3.Σιμιτσή Κωνσταντίνος, 4.Περεντίδης Θεόδωρος, 5.Δελησταμάτης Βασίλειος, 6.Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 7.Βαβιάς Σταύρος, 8.Τσώνης Αθανάσιος, 9.Βουρβουκέλης Οδυσσεύς, 10.Κουράκ Ριτβάν, 11. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 12.Εξακουστός Κωνσταντίνος, 13.Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 14.Μωυσιάδης Αριστείδης, 15.Παπαδόπουλος Γεώργιος

Αποχώρησε οριστικά από τη συνεδρίαση ο Γραμματέας του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Λυμπεράκης Δημήτριος. Τα καθήκοντά του ανέλαβε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αργυρίου Νικόλαος μετά από πρόσκληση του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου, σύμφωνα με την παρ. 2 του αρ. 7 του Κανονισμού Λειτουργίας του Περιφερειακού Συμβουλίου.

Στο σημείο αυτό αποχώρησε οριστικά από τη συνεδρίαση ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης.

Εισηγούμενος το δέκατο έβδομο θέμα της ημερήσιας διάταξης, ο Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιβάλλοντος και Υποδομών της ΠΑΜΘ κ. Αναστάσιος Παράσχου έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το αρ. πρωτ.240767/4263/23-09-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Ξάνθης, το οποίο αναφέρει τα εξής:

<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>		
Γνωμοδότηση για την ανανέωση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) οικισμού Εχίνου» του Δήμου Μύκης, Π.Ε. Ξάνθης.		
<b>2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>N. 1650/86 για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 3010/02.</li> <li>N. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».</li> <li>Υ.Α. Αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/10-08-2016 (ΦΕΚ Β' 2471) για την κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες.</li> <li>ΚΥΑ 1649/2014 (ΦΕΚ Β/45) για την 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'.</li> <li>Αρ. ΤΥ 6718/10-12-1986 (ΦΕΚ 859/Β'/1986) απόφαση Νομαρχών Ξάνθης – Ροδόπης για τους όρους διάθεσης λυμάτων και υγρών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες (ποταμοί Κόσυνθος, Κομφάτος, Τραύος κλπ) που καταλήγουν στη λίμνη Βιστωνίδα και καθορισμού των ανωτάτων επιτρεπτών ορίων ρυπαντών.</li> <li>Η υπ' αρ. πρωτ. 3214/15.09.2011 (ορθή επανάληψη 17.11.2011) Απόφαση Έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για την κατασκευή και λειτουργία Μονάδας Επεξεργασίας Αστικών Λυμάτων του οικισμού Εχίνου στο Ν. Ξάνθης, η οποία θα κατασκευαστεί από το Δ. Μύκης.</li> </ol>		
<b>3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ</b>		
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΝΑΙ	
	ΟΧΙ	<b>X</b>

#### 4.ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

##### Είδος και μέγεθος του έργου

Το έργο, το οποίο με την προς γνωμοδότηση μελέτη προορίζεται για εκ νέου περιβαλλοντική αδειοδότηση, είναι η Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) των αστικών λυμάτων του οικισμού Εχίνου Δήμου Μύκης. Για το έργο είχε εκδοθεί Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) στις 17/11/2011 (ορθή επανάληψη) και εν συνεχεία κατασκευάστηκε και λειτουργεί ως σήμερα.

Η Ε.Ε.Λ. για την επεξεργασία των λυμάτων χρησιμοποιεί τη μέθοδο της ενεργού ιλύος με παρατεταμένο αερισμό. Η συνολική εγκατεστημένη ισχύς του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της είναι 197,12KW. Είναι σχεδιασμένη για δυναμικότητα 616 m<sup>3</sup>/d για την Α' Φάση της 20ετίας (έτος 2030) και 726,00 m<sup>3</sup>/d για την Β' Φάση της 40ετίας (έτος 2050) και θα εξυπηρετεί ισοδύναμο πληθυσμό 2.800 κατοίκων (έτος 2030) και 3.300 κατοίκων (έτος 2050) αντίστοιχα. Για τη λειτουργία της καταναλώνει ετησίως 275.000KWh σε ηλεκτρικό ρεύμα και 250m<sup>3</sup> νερού.

##### Κατάταξη του έργου

Η μελέτη για το παραπάνω έργο, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 1958/2012 (ΦΕΚ Β21) όπως αυτή τροποποιήθηκε από την ΥΑ37674/10-08-2016 (ΦΕΚ 2471) για την κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, βάσει και του άρθρου 1 του Ν. 4014/21.09.2011 (Φ.Ε.Κ. Α'209/2011), κατατάσσεται στην Α2 κατηγορία καθώς σύμφωνα με το παράρτημα Ι εντάσσεται στην 4η Ομάδα «Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών» στο στοιχείο με α/α 19 "Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Αστικών Λυμάτων (πόλεων και οικισμών) με διάθεση επεξεργασμένων υγρών σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη ή τη θάλασσα" καθώς το έργο αναφέρεται σε Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων του οικισμού Εχίνου Δήμου Μύκης με τελικό αποδέκτη το χείμαρρο Εχίνου. Εφόσον ο ισοδύναμος πληθυσμός του Εχίνου τον οποίο εξυπηρετεί η μονάδα είναι 2.800 κάτοικοι με μελλοντική πρόβλεψη τους 3.300 < 100.000 επομένως υπάγεται στην υποκατηγορία Α2. Επίσης, μαζί με την Ε.Ε.Λ. συμπαρασύρεται και το έργο του Κεντρικού Αποχετευτικού αγωγού μήκους 1.477μ από το Α/Σ προς τη μονάδα και ο αγωγός βαρύτητας προς τον αποδέκτη.

Συμπερασματικά από τα παραπάνω, το παρόν έργο στο σύνολό του κατατάσσεται στη μεγαλύτερη κατηγορία Α2 και με αυτόν τον τρόπο θα αντιμετωπισθεί βάσει της κείμενης νομοθεσίας και στην παρούσα μελέτη.

##### Χωροθέτηση

Το έργο βρίσκεται στην περιοχή του οικισμού Εχίνου Δήμου Μύκης. Η μονάδα της Ε.Ε.Λ. είναι χωροθετημένη σε θέση περίπου 1.500μ νοτιοανατολικά του οικισμού σε γήπεδο εμβαδού Ε=6.580,37τ.μ. ενώ αναπόσπαστα τμήματα του έργου είναι το αντλιοστάσιο (Α/Σ) που είναι κατασκευασμένο σε κοινόχρηστη έκταση επίσης νοτιοανατολικά στις παρυφές 7 του οικισμού Εχίνου καθώς και ο Κεντρικός Αποχετευτικός Αγωγός ο οποίος ξεκινάει από το Α/Σ και οδεύοντας κατά μήκος του υφιστάμενου τοπικού δρόμου, καταλήγει στο φρεάτιο εισόδου της ΕΕΛ. Με το πέρας της επεξεργασίας εντός της ΕΕΛ, τα τελικά επεξεργασμένα ύδατα από τα λύματα οδηγούνται μέσω αγωγού βαρύτητας στον αποδέκτη όπου είναι ο χείμαρρος Εχίνου, παραπόταμος του ποταμού Κομφάτου.

##### Περιγραφή του έργου

Για την μονάδα της ΕΕΛ, η μέθοδος που επιλέχθηκε ως καταλληλότερη για επεξεργασία των λυμάτων είναι αυτή της ενεργού ιλύος με παρατεταμένο αερισμό. Έτσι λοιπόν η διαδικασία επεξεργασίας των λυμάτων που εισέρχονται στη μονάδα, αποτελείται από τρία βασικά στάδια. Στην πρωτοβάθμια επεξεργασία λαμβάνει χώρα εσχάρωση, αμμοσυλλογή και λιποσυλλογή προκειμένου να απομακρυνθούν ογκώδη υλικά, λίπη και άμμος. Στην δευτεροβάθμια επεξεργασία γίνεται αποφωσφόριση και απονιτροποίηση, αερισμός, τελική (δευτεροβάθμια) καθίζηση, απολύμανση με χλωρίωση του καθαρού διαυγασμένου νερού που προκύπτει και στη συνέχεια διάθεσή του προς τον αποδέκτη. Τέλος γίνεται η επεξεργασία της ιλύος

(λάσπη) που προκύπτει σε δεξαμενή πάχυνσης, στη συνέχεια αφυδάτωσή της και έπειτα αποθήκευσή της σε δοχεία ώστε να απομακρυνθεί στη συνέχεια.

#### **Αποστάσεις**

Ο οικισμός Εχίνου όπως επίσης και η περιοχή στην οποία βρίσκονται εγκατεστημένα η ΕΕΛ, το αντλιοστάσιο καθώς και η διαδρομή από την οποία διέρχεται ο κεντρικός αποχετευτικός αγωγός, βρίσκονται εκτός των ορίων οποιασδήποτε προστατευόμενης περιοχής χλωρίδας ή πανίδας ή άλλης ευαίσθητης θεσμοθετημένης περιοχής (πχ Natura 2000). Πιο συγκεκριμένα, οι πλησιέστεροι οικισμοί από τη θέση του έργου είναι αυτοί της Γλαύκης και της Μύκης όπου βρίσκονται νοτιοδυτικά σε απόσταση περίπου 4,5 και 6km αντίστοιχα, του Κένταυρου νότια-νοτιοδυτικά σε απόσταση 5,5km, των Σατρών νοτιοανατολικά σε απόσταση 6,5km και της Σμίνθης όπου είναι η έδρα του Δήμου Μύκης σε απόσταση 10km περίπου. Στην περιοχή δεν υπάρχουν καθορισμένες χρήσεις γης ούτε θεσμοθετημένα όρια οικισμών. Το υπό μελέτη έργο βρίσκεται εκτός Καταφυγίων Άγριας Ζωής (ΚΑΖ). Το εγγύτερο ΚΑΖ βρίσκεται στη θέση Δασικό Σύμπλεγμα Δρυμού, σε απόσταση περίπου 11,5km βορειοδυτικά της θέσης της ΕΕΛ. Η τοποθεσία του υπό μελέτη έργου βρίσκεται εκτός Τόπων Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ) ή Ζωνών Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) ενταγμένες στο δίκτυο προστατευόμενων περιοχών NATURA2000. Η πλησιέστερη στο έργο προστατευόμενη περιοχή του δικτύου NATURA 2000 είναι αυτή με κωδικό GR1130012 και ονομασία «ΚΟΙΛΑΔΑ ΚΟΜΨΑΤΟΥ» το όριο της οποίας απέχει 9km περίπου από τη θέση της ΕΕΛ. Επίσης πλησίον της θέσης του έργου, μια ακόμη προστατευόμενη περιοχή που εντάσσεται στο δίκτυο NATURA2000 βρίσκεται σε απόσταση περίπου 11km ανατολικά - νοτιοανατολικά της καλλιέργειας της πηγής Δημαρίου. Πρόκειται για την περιοχή με κωδικό GR1120003 και ονομασία «ΟΡΟΣ ΧΑΪΝΤΟΥ – ΚΟΥΛΑ ΚΑΙ ΓΥΡΩ ΚΟΡΥΦΕΣ» που ανήκει στο δίκτυο NATURA 2000. Τα υπόλοιπα σημεία του έργου δηλαδή το αντλιοστάσιο και ο Κεντρικός Αποχετευτικός Αγωγός επίσης βρίσκονται εκτός των παραπάνω προστατευόμενων περιοχών και σε αποστάσεις παραπλήσιες με τις προαναφερθείσες.

Η ευρύτερη περιοχή του υπό μελέτη έργου δεν εντάσσεται σε έκταση προστατευόμενου υγροτόπου, σύμφωνα με τη σύμβαση Ramsar, δηλαδή βρίσκεται εκτός των ζωνών όπως αυτές ορίζονται από την ΚΥΑ 44549/2008 (ΦΕΚ 497/Δ/17.10.2008) «Χαρακτηρισμός των υγροβιοτόπων Δέλτα Νέστου, Λίμνη Βιστωνίδας με λιμνοθαλάσσια και λιμνιαία χαρακτηριστικά, Λίμνη Ισμαρίδας και της ευρύτερης περιοχής τους ως Εθνικό Πάρκο με Περιφερειακή Ζώνη». Ο ποταμός Κομψάτος, στον οποίο καταλήγει ο κεντρικός παραπόταμος του χείμαρρου Εχίνου που είναι και ο αποδέκτης των επεξεργασμένων υγρών της ΕΕΛ, προστατεύεται από την νομοθεσία (ΦΕΚ 859Β/10-12-86) όπου περιγράφει τους «όρους διάθεσης λυμάτων και υγρών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες (ποταμούς Κόσυνθο, Κομψάτο κλπ) που καταλήγουν στη λίμνη Βιστωνίδα και καθορισμού των ανώτατων επιτρεπτών ορίων ρυπαντών» στην οποία εναρμονίζεται και η λειτουργία της ΕΕΛ.

#### **Περιβαλλοντική διάσταση στο σχεδιασμό του έργου**

Συμπερασματικά και συνολικά οι μόνιμες επιπτώσεις από τη λειτουργία του έργου χαρακτηρίζονται μόνο θετικές, με άμεσο έως μεσοπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα εμφάνισης. Οι όποιες αρνητικές επιπτώσεις υπήρξαν κατά την κατασκευή του έργου που έχει λάβει ήδη χώρα και επομένως αυτές και όλοι οι παράγοντες που συνδέονται με την κατασκευαστική φάση του έργου, δεν εξετάζονται στην παρούσα μελέτη. Επίσης, οχλήσεις που σχετίζονται με την εγκατάσταση και λειτουργία της Ε.Ε.Λ., περιορίζονται κυρίως στο χώρο εντός της εγκατάστασης και πέριξ αυτού, χωρίς να επιβαρύνουν το ανθρωπογενές περιβάλλον, αφού βρίσκεται σε απόσταση από τον οικισμό και άλλες ανθρωπογενείς δραστηριότητες.

Για τον ίδιο λόγο δεν εξετάζεται και το ενδεχόμενο της μηδενικής λύσης, αφού το έργο έχει ήδη κατασκευαστεί και λειτουργεί, ενώ η επιλεχθείσα λύση θεωρείται η βέλτιστη αφού μελετήθηκε και προέκυψε κατόπιν διαδικασιών εκπόνησης Προμελέτης και οριστικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων οι οποίες εγκρίθηκαν.

#### **Ιστορική εξέλιξη του έργου**

Για την μονάδα αυτή είχε εκδοθεί Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) στις 17/11/2011 κατόπιν εκπόνησης της σχετικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και εν συνεχεία κατασκευάστηκε και λειτουργεί ως σήμερα. Ωστόσο η ανωτέρω περιβαλλοντική αδειοδότηση (Α.Ε.Π.Ο.) που είχε λάβει, έληξε στις 10/09/2016 χωρίς να γίνει εγκαίρως ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων, οπότε προέκυψε η ανάγκη να εκπονηθεί εκ νέου Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) ώστε να εκδοθεί νέα Α.Ε.Π.Ο. Από τα

παραπάνω προκύπτει ότι η Ε.Ε.Λ. είναι μια υφιστάμενη μονάδα η οποία λειτουργεί από τον Μάρτιο του 2018, επομένως στο έργο αυτό δε θα υπάρχει φάση κατασκευής.

#### **Γνώμη Υπηρεσίας**

Με την προϋπόθεση ότι θα τηρηθούν τα παραπάνω, καθώς και τα αναγραφόμενα στην ΜΠΕ, η Υπηρεσία μας εισηγείται θετικά για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3των παρ. 2και 3του Ν. 3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για το έργο: «Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (Ε.Ε.Λ.) οικισμού Εχίνου του Δήμου Μύκης της Περιφερειακής Ενότητας Ξάνθης», όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 236/2021.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

**Παπαθεοδώρου Χρήστος**

**Λυμπεράκης Δημήτριος**

#### **ΤΑ ΜΕΛΗ**

- |                             |                             |      |
|-----------------------------|-----------------------------|------|
| 1. Πέτροβιτσ Δημήτριος      | 26. Βουρβουκέλης Οδυσσέας   |      |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος      | 27. Χατζηγκενέ Ιρφάν        |      |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος    | 28. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |      |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος        | 29. Χατζηπέμου Χρήστος      |      |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος     | 30. Μαχμούτ Σερκάν          |      |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος         | 31. Κουράκ Ριτβάν           |      |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 32. Αργυρίου Νικόλαος       |      |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 33. Σιμιτσή Κωνσταντίνος    |      |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 34. Γρανάς Αρχέλαος         |      |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 35. Ζιμπίδης Γεώργιος       |      |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ            | 36. Ζαμπουνίδης Ιωάννης     |      |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 37. Δόντσος Δημήτριος       | ΑΠΩΝ |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος  | 38. Τρέλλης Χρήστος         | ΑΠΩΝ |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος  | 39. Στεφανίδης Ιωάννης      | ΑΠΩΝ |
| 15. Πολίτης Αλέξιος         | 40. Συμεωνίδης Θεόδωρος     | ΑΠΩΝ |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 41. Περεντίδης Θεόδωρος     |      |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 42. Καραγιώργης Ανδρέας     |      |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος    | 43. Ιμάμογλου Τζιχάν        |      |
| 19. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος    | 44. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |      |
| 20. Βαβίας Σταύρος          | 45. Καριπίδης Παύλος        |      |
| 21. Βουλγαρίδης Νικόλαος    | 46. Μωυσιάδης Αριστείδης    |      |

- |                                     |                      |        |
|-------------------------------------|----------------------|--------|
| 22. Εξακουστός Κωνσταντίνος         | 47. Γάκης Χρήστος    | ΑΠΩΝ   |
| 23. Ταπατζάς Εμμανουήλ              | 48. Αμοιρίδης Μιχαήλ |        |
| 24. Πατακάκης Ανάργυρος             | 49. Πολυμέρου Μαρία  | ΑΠΟΥΣΑ |
| 25. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |                      |        |