

Του Πρακτικού 5/2021 εξ αναβολής συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 84/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας ΑΦΟΙ ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗ Α.Β.Ε.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 50.675,17τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Τρεις Οξυές) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 13-4-2021 ημέρα Τρίτη και ώρα 18:00 συνήλθε στην 5η εξ αναβολής συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την Δ.Δ.οικ. 1584/09-04-2021 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. Πέτροβιτσος Δημήτριος | 25. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 29. Πολυμέρου Μαρία |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 31. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 32. Μαχμούτ Σερκάν |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 33. Κουράκ Ριτβάν |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 34. Αργυρίου Νικόλαος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 35. Σιμισής Κωνσταντίνος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 36. Γρανάς Αρχέλαος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 37. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 39. Δόντσος Δημήτριος |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 40. Τρέλλης Χρήστος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 41. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 42. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 19. Γάκης Χρήστος | 43. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 20. Βαβίας Σταύρος | 44. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 21. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 45. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 22. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 46. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 23. Μωυσιάδης Αριστείδης | 47. Καριπίδης Παύλος |
| 24. Ταπατζάς Εμμανουήλ | |

ΑΠΟΝΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Βουλγαρίδης Νικόλαος

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 42 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση κατά τη διάρκεια της συζήτησης οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Μουλατζά Ταρκάν Μουλατζά, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 4. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 5. Δόντσος Δημήτριος, 6. Στεφανίδης Ιωάννης, 7. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 2. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 3.Γάκης Χρήστος, 4. Αμοιρίδης Μιχαήλ, 5.Ταπατζάς Εμμανουήλ, 6.Πολυμέρου Μαρία 7. Κουράκ Ριτβάν, 8. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 9. Δόντσος Δημήτριος

Εισηγούμενος το τριακοστό πρώτο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το υπ αρ. πρωτ.5416/29-01-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		
Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε), Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) και της Εδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) της εταιρείας ΑΦΟΙ ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗ Α.Β.Ε.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 50.675,17τμ,στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Τρεις Οξυές) του Δ. Προσοτσάνης , της Π. Ε. Δράμας.		
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ		
Α /Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1.	160/Α/86 (Ν.1650)	Για την προστασία του περιβάλλοντος.
2.	209Α/21.9.2011 (Ν.4014)	“ Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος ” .
3.	2076Β/25-9-2009 (ΚΥΑ 39624/2209/Ε103)	Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση των αποβλήτων της εξορυκτικής Βιομηχανίας, σε συμμόρφωση με τις διατ. Οδηγ. 2006/21/ΕΚ/15-3-2006 & την τροποποίηση της οδ. 2004/35/ΕΚ του συμβουλίου της 15/3/2006.
4.	1495Β/6.9.2010 (ΚΥΑ ΗΠ 37338/1807/Ε.103)	Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατηρήσεως των άγριων πτηνών » .
5.	45Β/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων ...της κατηγορίας Α
6.	135Β/27-1-2014 (ΥΑ οικ. 170225)	Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικών αδειοδοτήσεων.
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ		
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΝΑΙ
		ΟΧΙ
		X

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

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 του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) και της Εδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) της εταιρείας ΑΦΟΙ ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗ Α.Β.Ε.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 50.675,17τμ, στην περιοχή του **Τ.Κ. Πύργων** (θέση Τρεις Οξυές) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας έχει ως εξής :

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Παυλίδης Κων/νος Γεωλόγος και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος- Περιβαλλοντολόγος.

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Τρεις Οξυές) του Δ. Προσοτσάνης του νομού Δράμας, σε απόσταση 3500μ ανατολικά του Τ.Κ. Πύργων.



Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 65-75%, σε υψόμετρο 1020 - 1100 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από πλατύφυλλα φυλλοβόλα είδη και από δασική βλάστηση αειφύλλων.

Η μέθοδος της εκμετάλλευσης που θα χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με την μελέτη, θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων όπου η διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοϋψείς καμπύλες και θα γίνει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες.

Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων θα είναι 11 συνολικά, 5 βαθμίδες στο βορειοανατολικό, 5 βαθμίδες στο βορειοδυτικό και μια στο βόρειο τμήμα.

Τα παραγόμενα στείρα σύμφωνα με την μελέτη θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στο βορειοανατολικό, στο βορειοδυτικό και στο βόρειο τμήμα του λατομικού χώρου όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Η προσπέλαση από το κύριο δίκτυο στον λατομικό χώρο, θα γίνεται μέσω ενός δρόμου υπό διάνοιξη με μεγάλη κλίση που διέρχεται νότια του.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 30 χρόνια.

Κατά την αποκατάσταση θα επιστρώνονται οι μεν βαθμίδες και η πλατεία εκμετάλλευσης με στείρα υλικά 100εκ.ύψους και στη συνέχεια με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., οι δε βαθμίδες στείρων και τα πρανή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

- ο Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν γαύρος, δρυς και φράξος
- ο Για την αναθάμνωση θα χρησιμοποιηθεί το είδος ανατολικός γαύρος.
- ο Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες βρίσκεται εντός των ορίων στις προστατευόμενες περιοχές που έχει ενταχθεί το Δίκτυο Φύση 2000 (Natura 2000), με κωδικό ΕΖΔ GR1140004 «Κορυφές Όρους Φαλακρό Ν. Δράμας» και ΖΕΠ GR1140009 «Όρος Φαλακρό».

Όσον αφορά το ποσοστό που καταλαμβάνει η εν λόγω λατομική έκταση στην συνολική έκταση αυτού του τύπου οικοτόπου στην προστατευόμενη περιοχή ισχύει:

Οικότοπος 925Α : Αυτός ο οικότοπος καλύπτει σημαντική έκταση στην περιοχή, σε υψόμετρο 900-1300 μ. Χαρακτηρίζεται από την επικράτηση της οστράδας, του ανατολικού και του βετουλοειδή γαύρου και παρουσία των παρακάτω πλατυφύλλων ειδών *Cornus mas*, *Cornus sanguinea*, *Fraxinus ornus*, *Coryllus avellana*, *Clematis flammula*, *Lonicera implexa*, *Sorbus torminalis*, *Rosa arvensis* και *Quercus trojana*. Ο ποώδης όροφος εμφανίζει μέση κάλυψη 65%. Σε πολλές θέσεις είναι εμφανή τα αποτελέσματα υποβάθμισης της δυναμικής βλάστησης εξαιτίας της ανθρώπινης επέμβασης. Δέχεται ισχυρή πίεση από τη βοσκή. Η κυριότερη σημασία του οικοτόπου είναι η πλούσια χλωρίδα του, η οποία όμως στην πλειονότητα της αποτελείται από κοινά taxa. Ο τύπος οικοτόπου 925Α καλύπτει σημαντικό ποσοστό της περιοχής μελέτης (19,1%) και η σχετική κάλυψη (επιφάνεια) είναι (Α), που σημαίνει ότι ο τύπος οικοτόπου στην περιοχή καλύπτει ποσοστό μεγαλύτερο από 15% της συνολικής επιφάνειας του οικοτόπου στην Ελληνική επικράτεια. Το γεγονός αυτό τον κάνει ιδιαίτερα σημαντικό. Η αντιπροσωπευτικότητα του οικοτόπου είναι σημαντική (C) ενώ επίσης σημαντική εκτιμάται ότι είναι η αξία του για διατήρηση (συνολική εκτίμηση C).

Οικότοπος 62ΑΟ: Αυτός ο οικότοπος καλύπτει μικρό ποσοστό της περιοχής μελέτης και η σχετική κάλυψη (επιφάνεια) είναι (Α), που σημαίνει ότι ο τύπος οικοτόπου στην περιοχή καλύπτει ποσοστό μεγαλύτερο από 15% της συνολικής επιφάνειας του οικοτόπου στην Ελληνική επικράτεια. Το γεγονός αυτό τον κάνει ιδιαίτερα σημαντικό. Η αντιπροσωπευτικότητα του οικοτόπου είναι σημαντική (C) ενώ επίσης σημαντική εκτιμάται ότι είναι η αξία του για διατήρηση (συνολική εκτίμηση C).

Όσον αφορά τα κρίσιμα ενδιαιτήματα της προστατευόμενης περιοχής «GR1140009 Όρος Φαλακρό», σημειώνεται ότι σύμφωνα με τα νεώτερα στοιχεία, εντός της υπό εξέταση περιοχής **εντοπίζεται κρίσιμο ενδιαιτήμα του είδους *Alectoris graeca* (πετροπέρδικα)**. Το είδος χαρακτηρίζεται ως τρωτό (VU) και αποτελεί είδος χαρακτηρισμού της περιοχής του δικτύου NATURA 2000 με τον ανωτέρω κωδικό. Τα κρίσιμα ενδιαιτήματα του αφορούν την τροφοληψία και την αναπαραγωγή του είδους. Όσον αφορά την κατάσταση διατήρησής του, αυτή έχει κριθεί ανεπαρκής (U1) και ως προς τα πληθυσμιακά δεδομένα

αλλά και του ενδιαυτήματος του με αποτέλεσμα οποιαδήποτε επέμβαση σε αυτά να είναι επιβαρυντική. Μια από τις απειλές που αναφέρεται στην περιοχή για το είδος είναι η επιφανειακή εκμετάλλευση [C01.04.01 - open cast mining].

Άλλωστε σύμφωνα με τις οδηγίες 79/409/ΕΟΚ και 2009/147/ΕΚ για τη διατήρηση των άγριων πτηνών οι οποίες ενσωματώθηκαν στην Ελληνική νομοθεσία με τις ΚΥΑ 37338/1807/Ε.103/01-09-2010 (ΦΕΚ 1495 Β') και 8353/276/Ε103/12-02-2012 (ΦΕΚ415 Β') στις Ζώνες Ειδικής Προστασίας πρέπει να λαμβάνονται μέτρα προστασίας, διατήρησης και αποκατάστασης που αφορούν τους οικοτόπους των ειδών ορνιθοπανίδας με σκοπό την εξασφάλιση της επιβίωσης και αναπαραγωγής των ειδών του Παραρτήματος Ι αυτών.

Η εκμετάλλευση και αποκατάσταση του λατομείου όπως περιγράφονται στην μελέτη αφήνουν ελλείψεις ως προς την ορθή διαδικασία τους.

Η κλίση του εδάφους στον υπό μελέτη λατομικό χώρο είναι πολύ μεγάλη (75%) και ανακύπτουν θέματα αποκατάστασης και ασφάλειας για τις εργασίες εκμετάλλευσης μέσα και έξω από τον λατομικό χώρο.

Δεν περιγράφεται στην Μ.Π.Ε. πως θα συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου τα στεία υλικά του λατομείου με τόσο μεγάλη κλίση(75%),ώστε να υπάρχουν οι κατάλληλες συνθήκες για την περιβαλλοντική του αποκατάσταση και γενικά επαναφορά της βλάστησης, ιδιαίτερα μάλιστα τη στιγμή που η εν λόγω έκταση βρίσκεται εντός προστατευόμενης περιοχής του δικτύου NATURA 2000.

Δεν αναφέρεται στην Μ.Π.Ε. ότι κατόντη του υπό μελέτη λατομικού χώρου στο δυτικό του τμήμα , με τις πολύ μεγάλες κλίσεις, υπάρχει λατομείο μαρμάρου άλλης εταιρείας, όπου θα δημιουργηθούν προβλήματα ασφάλειας από την επιφανειακή εκμετάλλευση με συνεργητικές αρνητικές επιπτώσεις.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω η υπηρεσία μας εισηγείται αρνητικά για την ΜΠΕ εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρων έκτασης 50.675,17τμ, όπως αυτή προτείνεται από την ΥΠΟ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗ (εκμετάλλευση με ανοιχτές επιφανειακές βαθμίδες), στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Τρεις Οξυές) του Δ. Προσοτσάνης, της ΠΕ Δράμας.

Σε κάθε περίπτωση η αδειοδότηση ενός λατομείου μαρμάρου επιτρέπεται από τα τεχνικά χαρακτηριστικά των εκσκαφών σε σχέση με την γεωμορφολογία της περιοχής.

Σε περίπτωση που γίνει τροποποίηση του τοπογραφικού λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω η υπηρεσία μπορεί να επανεξετάσει τη νέα τροποποιηθείσα ΜΠΕ.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ:

Γ. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

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 ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 23 ΥΠΕΡ 17 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας ΑΦΟΙ ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗ Α.Β.Ε.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 50.675,17τμ,στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Τρεις Οξυές) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Τοψίδης Χριστόδουλος 2. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 3. Βαβίας Σταύρος, 4. Εξακουστός Κωνσταντίνος, 5. Πατακάκης Ανάργυρος, 6.Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 7.Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 8. Χατζηγκενέ Ιρφάν, 9. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 10. Χατζηπέμου Χρήστος, 11.Μαχμούτ Σερκάν, 12. Λυμπεράκης Δημήτριος, 13. Αργυρίου Νικόλαος, 14. Τρέλλης Χρήστος, 15. Στεφανίδης Ιωάννης, 16. Συμεωνίδης Θεόδωρος, 17. Περεντίδης Θεόδωρος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 84/2021.

**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. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 27. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 28. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 29. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 30. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 31. Πολυμέρου Μαρία |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 32. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 33. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 34. Μαχμούτ Σερκάν |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 35. Κουράκ Ριτβάν |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 36. Αργυρίου Νικόλαος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 37. Σιμιτσή Κωνσταντίνος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 38. Γρανάς Αρχέλαος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 39. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 40. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 41. Δόντσος Δημήτριος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 42. Τρέλλης Χρήστος |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 43. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 19. Γάκης Χρήστος | 44. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 20. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | 45. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 21. Βαβίας Σταύρος | 46. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 22. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 47. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 23. Βουλγαρίδης Νικόλαος ΑΠΩΝ | 48. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 24. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 49. Καριπίδης Παύλος |
| 25. Μωυσιάδης Αριστείδης | |