

Του Πρακτικού 4/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 49/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ Μ. Ε.Ε. αναφορικά με την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 35.142,89 τ.μ., που βρίσκεται στην θέση «Χορτοκόπι», Δ.Κ. Ελευθερούπολης, Δήμου Παγγαίου της Π. Ε. Καβάλας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 26 Φεβρουαρίου 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.778/19-2-2021** 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. Πέτροβιτσο Δημήτριος | 24. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 25. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 29. Πολυμέρου Μαρία |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 31. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 32. Μαχμούτ Σερκάν |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 33. Κουράκ Ριτβάν |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 34. Αργυρίου Νικόλαος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 35. Σιμιτσή Κωνσταντίνος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 36. Γρανάς Αρχέλαος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 37. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 39. Τρέλλης Χρήστος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 40. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 41. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 19. Βαβίας Σταύρος | 42. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 20. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 43. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 21. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 44. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 22. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 45. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 23. Μωυσιάδης Αριστείδης | 46. Καριπίδης Παύλος |

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Γάκης Χρήστος

ΤΑ ΜΕΛΗ

2. Δόντσος Δημήτριος

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 μέλη 46 άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. 1. Πολίτης Αλέξιος, 2. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 3. Μαρκόπουλος Θεόδωρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Τσαλικίδης Νικόλαος, 2. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 3. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 4. Αμοιρίδης Μιχαήλ, 5. Εξακουστός Κωνσταντίνος, 6. Μωυσιάδης Αριστείδης, 7. Χατζηγκενέ Ιρφάν, 8. Κουράκ Ριτβάν, 9. Περεντίδης Θεόδωρος.

Εισηγούμενος το δέκατο τρίτο 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. 5824/21-01-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Καβάλας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		
«Εκμετάλλευση (και Αποκατάσταση) λατομικού χώρου σχιστόλιθων, εμβαδού 35.140,89 τ.μ.», από την εταιρεία “ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ Μ. Ε.Ε.”, που βρίσκεται στη θέση “Χορτοκόπι” στην περιοχή της Δ.Κ. Ελευθερούπολης του Δήμου Παγγαίου της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας».		
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ		
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1	Ν. 4014/2011(ΦΕΚ 209Α/21-09-2011)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου, και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος.
2		
3		
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ		
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΝΑΙ
		<u>ΟΧΙ</u> ✓

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 του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση επί του φακέλου της «Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης (του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της Τεχνικής Έκθεσης για την Διαχείριση Όμβριων Υδάτων στο Λατομείο) από την εκμετάλλευση λατομικού χώρου σχιστόλιθων», έχει ως εξής (Μπορούν να χρησιμοποιηθούν πρόσθετες σελίδες αν απαιτηθεί):

Ο χώρος επέμβασης βρίσκεται στην θέση “Χορτοκόπι” σε απόσταση 1,55 km νοτιοδυτικά (ΝΔ) από τον οικισμό του Χορτοκοπίου, σε απόσταση 2,15 km βορειοδυτικά (ΒΔ) από τον οικισμό του Ακροβουνίου (Παναγίας), σε απόσταση 1,80 km δυτικά (Δ) από τον οικισμό της Ελευθερούπολης, και σε απόσταση 3,00 km βορειοανατολικά (ΒΑ) από τον οικισμό των Κηπίων (οι αποστάσεις είναι μετρημένες σε ευθεία γραμμή). Το υψόμετρο του κυμαίνεται από τα 333 έως τα 397 μέτρα περίπου και η μέση κλίση εντός του λατομικού χώρου είναι της τάξης του 33,92%. Ιδιοκτησιακά η έκταση ανήκει στο Ελληνικό Δημόσιο. Διοικητικά η έκταση υπάγεται στην Περιφερειακή Ενότητα Καβάλας, δασοδιοικητικά στην Δ/νση Δασών Καβάλας (Δασαρχείο Καβάλας). Η έκταση του λατομικού χώρου ανέρχεται σε 35.142,89 τ.μ. Στην κοντινή περιοχή του έργου υπάρχουν άλλα ενεργά λατομεία σχιστόλιθου ενώ ο λατομικός χώρος δεν βρίσκεται εντός προστατευμένης ζώνης NATURA 2000 και Καταφυγίου Άγριας Ζωής.

Σύντομη περιγραφή του έργου

Θα εφαρμοσθεί η μέθοδος των ορθών ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων εκμετάλλευσης (επιφανειακή–υπαίθρια εκμετάλλευση). Η προσπέλαση στον λατομικό χώρο θα γίνεται μέσω υφιστάμενου λατομικού δικτύου που φτάνει ως το νοτιοανατολικό τμήμα του λατομείου κοντά στην κορυφή Δ. Έτσι ο χώρος που θα πραγματοποιηθούν οι εξορυκτικές εργασίες θα είναι της τάξης των 27.1 στρεμμάτων. Προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν φαινόμενα στερεοπαροχής με υλικά από τον χώρο εξόρυξης και εφόσον κριθεί αναγκαία η λήψη μέτρων, προτείνεται η διευθέτηση των επιφανειακών υδάτων στον χώρο του λατομείου να γίνεται μέσω της κατασκευής κατάλληλων περιμετρικών τάφρων.

Η εκμετάλλευση θα πραγματοποιηθεί σε πέντε (5) βαθμίδες (με μέγιστο ύψος 6 μέτρα) στο υψόμετρα δαπέδου των +366, +372, +378, +384 και +390 μέτρων στο δυτικό και βόρειο τμήμα του λατομικού χώρου και την τελική πλατεία να διαμορφώνεται σε υψόμετρο δαπέδου +366 μέτρων. Ο χώρος που θα καταλαμβάνουν οι βαθμίδες εκμετάλλευσης (συμπεριλαμβανομένης της τελικής πλατείας) θα είναι της τάξης των 8,8 στρεμμάτων.

Η απόθεση των στείρων υλικών θα γίνεται (μεταξύ των υψόμετρων +336 έως και +372 μέτρων) σε πέντε (5) βαθμίδες στο ανατολικό και νότιο τμήμα του χώρου (μια εκ των οποίων θα βρίσκεται στο δάπεδο της τελικής πλατείας) και στις βαθμίδες εκμετάλλευσης. Ο χώρος απόθεσης των στείρων θα έχει έκταση περίπου 18,3 στρέμματα (συμπεριλαμβανομένου και τμήματος του δαπέδου της τελικής πλατείας).

Στο χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης (40ετής εκμετάλλευσης) προβλέπεται να γίνει αποκατάσταση σε τρεις φάσεις:

(α). Η πρώτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 12^{ου} έτους της λειτουργίας του λατομείου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στην ψηλότερη βαθμίδα εκμετάλλευσης στο υψόμετρο δαπέδου των +390 μέτρων στο δυτικό και βόρειο τμήμα του χώρου αλλά και της χαμηλότερης βαθμίδας απόθεσης στείρων στα υψόμετρα των +336 ως και +342 μέτρων στο νότιο τμήμα του χώρου.

(β). Η δεύτερη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 24^{ου} έτους της λειτουργίας του λατομείου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στις ενδιάμεσες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +384 και +378 μέτρων στο δυτικό και βόρειο τμήμα του χώρου αλλά και στις ενδιάμεσες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα των +342 ως και +358 στο νότιο και ανατολικό τμήμα του χώρου.

(γ). Η τρίτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 36^{ου} έτους της λειτουργίας του λατομείου, όπου θα αποκατασταθούν οι κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα των +372 και +366 μέτρων στο δυτικό και βόρειο τμήμα, η τελική πλατεία αλλά και οι ψηλότερες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα των +358 ως και +372 μέτρων στο ανατολικό και νότιο τμήμα του λατομικού χώρου.

Για την επαναφορά της βλάστησης θα εφαρμοστούν τα παρακάτω:

(α). Για την **αναχλόαση**, προτείνεται **σπορά με ψυχανθή**. Οι θέσεις που θα γίνει η σπορά είναι όλη η προς αποκατάσταση έκταση.

(β). Για την **αναθάμνωση**, θα χρησιμοποιηθεί το είδος του **σπάρτου**.

(γ). Για την **αναδάσωση** θα προτιμηθούν το είδος **τραχεία πεύκη**.

(δ). Για την **φυτοκάλυψη των μετώπων** θα προτιμηθεί το είδος **hedera helix**.

Περιμετρικά του λατομικού χώρου προβλέπεται ζώνη ασφάλειας πλάτους 8 μέτρων όπου δεν θα γίνει καμία απόθεση στείρων και βαθμίδα εκμετάλλευσης.

Μετά τα ανωτέρω η Υπηρεσία μας συμφωνεί με την έγκριση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης (του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της Τεχνικής Έκθεσης για την Διαχείριση Όμβριων Υδάτων στο Λατομείο) από την εκμετάλλευση του λατομείου σχιστόλιθων, και τα μέτρα και τους περιορισμούς που αναφέρονται σε αυτήν, με τις παρακάτω παρατηρήσεις - επισημάνσεις:

1. **Να εξεταστούν από την αδειοδοτούσα αρχή τυχόν απαγορευτικοί λόγοι, που αφορούν αποστάσεις από γειτονικά υφιστάμενες σταυλικές εγκαταστάσεις στην δυτική πλευρά ΑΗ του λατομείου (με την πλησιέστερη στα 25 μέτρα περίπου, η οποία δεν αποτυπώνεται στο τοπογραφικό διάγραμμα).**
2. Να τηρούνται επακριβώς οι όροι που περιγράφονται στη μελέτη και το χρονοδιάγραμμα εκμετάλλευσης-αποκατάστασης του χώρου επέμβασης, όπου σε ενδεχόμενο αλλαγής του, να ενημερωθεί εγκαίρως η Υπηρεσία μας.
3. Να ενημερωθούν η ΜΠΕ και η εκδοθείσα ΑΕΠΟ, σε ενδεχόμενο αλλαγής των περιεχομένων και των όρων αυτών, αντίστοιχα.
4. Να τοποθετηθούν μόνιμα και ευκρινή ορόσημα στα σημεία (και ενδιάμεσα αυτών) που οριοθετούν τον λατομικό χώρο.
5. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη εδαφικού υλικού, έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί κατά την αποκατάσταση. Για την περίπτωση μεταφοράς φυτικής γης από γειτονικές στο λατομείο περιοχές **απαιτούνται άδειες που πρέπει να ζητηθούν αρμοδίως.**
Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ασφαλή συγκράτηση των στείρων εντός του λατομικού χώρου. Η εναπόθεση στείρων να γίνεται μόνο μέσα στο λατομικό χώρο.
6. Να γίνει περιήφραξη των χώρων που θα φυτευτούν, ώστε να υπάρξει προστασία αυτών από βόσκηση.
7. Να συντηρούνται τα φυτευτικά είδη μέχρι να έχουν τη δυνατότητα να αναπτυχθούν χωρίς καμία φροντίδα
8. Σε περίπτωση διακοπής της εκμετάλλευσης για οποιονδήποτε λόγο, να γίνει πλήρης αποκατάσταση της έκτασης που έχει διαταραχθεί.
9. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας..

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
A). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	
(B). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	√
Γ). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Ε). ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

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 37 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε), και του Σχέδιου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) με σκοπό την ανανέωση – τροποποίηση της ΑΕΠΟ, της εταιρείας HERMES MARBLES Ι.Κ.Ε. & ΣΙΑ Ε.Ε. απο την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 86.061,00τμ,στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργοι (θέση Βράχια) 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. Τρέλλης Χρήστος, 2. Στεφανίδης Ιωάννης, 3. Συμεωνίδης Θεόδωρος, για λόγους αρχής.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 49/2021.

**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. Σιμιτσής 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 ΑΠΩΝ |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 42. Τρέλλης Χρήστος |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 43. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 19. Γάκης Χρήστος ΑΠΩΝ | 44. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 20. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | 45. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 21. Βαβίας Σταύρος | 46. Καραγιώργης Ανδρέας |

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 22. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 47. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 23. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 48. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 24. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 49. Καριπίδης Παύλος |
| 25. Μωυσιάδης Αριστείδης | |